



VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ

BRNO UNIVERSITY OF TECHNOLOGY

FAKULTA PODNIKATELSKÁ

FACULTY OF BUSINESS AND MANAGEMENT

ÚSTAV EKONOMIKY

INSTITUTE OF ECONOMICS

**HODNOCENÍ FINANČNÍ SITUACE VYBRANÉ
SOUKROMOPRÁVNÍ KORPORACE METODAMI
FINANČNÍ ANALÝZY A NÁVRHY NA JEJÍ ZLEPŠENÍ**

EVALUATION OF THE ECONOMIC SITUATION OF THE SELECTED PRIVATE CORPORATION AND
PROPOSALS TO ITS IMPROVEMENT

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE

BACHELOR'S THESIS

AUTOR PRÁCE

AUTHOR

Kateřina Voženílková

VEDOUCÍ PRÁCE

SUPERVISOR

Ing. Helena Hanušová, CSc.

BRNO 2021

Zadání bakalářské práce

Ústav: Ústav ekonomiky
Studentka: **Kateřina Voženílková**
Studijní program: Ekonomika podniku
Studijní obor: bez specializace
Vedoucí práce: **Ing. Helena Hanušová, CSc.**
Akademický rok: 2020/21

Ředitel ústavu Vám v souladu se zákonem č. 111/1998 Sb., o vysokých školách ve znění pozdějších předpisů a se Studijním a zkušebním řádem VUT v Brně zadává bakalářskou práci s názvem:

Hodnocení finanční situace vybrané soukromoprávní korporace metodami finanční analýzy a návrhy na její zlepšení

Charakteristika problematiky úkolu:

Úvod
Cíle práce, metody a postupy zpracování
Teoretická východiska práce
Analýza současného stavu
Vlastní návrhy řešení
Závěr
Seznam použitých zdrojů

Cíle, kterých má být dosaženo:

Vyhodnotit výsledky finanční analýzy provedené z povinných účetních výkazů (především z Rozvahy a Výkazu zisku a ztráty) sledovaných za pět po sobě jdoucích účetních období.
Zjištěné výsledky s přihlédnutím ke specifickým vybrané soukromoprávní korporace i oboru jeho podnikání vyhodnotit a použít pro formulaci doporučení a návrhů, jejichž realizace by umožnila zlepšení zjištěného stavu.

Základní literární prameny:

KALOUDA, František. Finanční a cost-benefit analýza podniku. Plzeň: Vydavatelství a nakladatelství Aleš Čeněk, 2019. ISBN 978-80-7380-778-8.

KNÁPKOVÁ, Adriana, Drahomíra PAVELKOVÁ, Daniel REMEŠ a Karel ŠTEKER. Finanční analýza: komplexní průvodce s příklady. 3., kompletně aktualizované vyd. Praha: Grada Publishing, 2017. Prosperita firmy. ISBN 978-80-271-0563-2.

RŮČKOVÁ, Petra. Finanční analýza: metody, ukazatele, využití v praxi. 6. vyd. Praha: GRADA Publishing, 2019. ISBN 978-80-271-2028-4.

SEDLÁČEK, Jaroslav. Finanční analýza podniku. 2. vyd. Brno: Computer Press, a.s., 2011. ISBN 978-80-251-3386-6.

VOCHOZKA, Marek. Metody komplexního hodnocení podniku. Praha: Grada Publishing, 2011. Finanční řízení. ISBN 978-80-247-3647-1.

Termín odevzdání bakalářské práce je stanoven časovým plánem akademického roku 2020/21

V Brně dne 28.2.2021

L. S.

prof. Ing. Tomáš Meluzín, Ph.D.
ředitel

doc. Ing. Vojtěch Bartoš, Ph.D.
děkan

Abstrakt

Bakalářská práce se zaměřuje na hodnocení finanční situace vybrané soukromoprávní korporace v letech 2015-2019. V první, teoretické, části práce je vysvětlen pojem finanční analýza, její východiska a metody finanční analýzy. Získané teoretické poznatky jsou pak uplatněny v teoretické části bakalářské práce. Zde je společnost blíže představena a dojde k samotné realizaci finanční analýzy pomocí ukazatelů zmíněných v úvodu. V závěru práce jsou zmíněny návrhy na zlepšení finanční situace dané společnosti.

Klíčová slova

finanční analýza, horizontální a vertikální analýza, výkaz zisku a ztrát, rozvaha

Abstract

The bachelor thesis focuses on the evaluation of the financial situation of a selected private corporation in the years 2015-2019. The first theoretical part of the work explains the concept of financial analysis, its background and methods of financial analysis. The acquired theoretical knowledge is then applied in the theoretical part of the bachelor's thesis. Here, the company is introduced in more detail and the actual financial analysis will be carried out using the indicators mentioned in the introduction. At the end of the work are mentioned proposals to improve the financial situation of the company.

Key words

financial analysis, horizontal and vertical analysis, profit and loss account, balance sheet

Bibliografická citace

VOŽENÍLKOVÁ, Kateřina. Hodnocení finanční situace vybrané soukromoprávní korporace metodami finanční analýzy a návrhy na její zlepšení [online]. Brno, 2021 [cit. 2021-05-15]. Dostupné z: <https://www.vutbr.cz/studenti/zav-prace/detail/133874>. Bakalářská práce. Vysoké učení technické v Brně, Fakulta podnikatelská, Ústav ekonomiky. Vedoucí práce Helena Hanušová.

Čestné prohlášení

Prohlašuji, že předložená bakalářská práce je původní a zpracovala jsem ji samostatně. Prohlašuji, že citace použitých pramenů je úplná, že jsem ve své práci neporušila autorská práva (ve smyslu Zákona č. 121/2000 Sb., o právu autorském a o právech souvisejících s právem autorským).

V Brně dne 15. května 2021

.....

podpis autora

Poděkování

Ráda bych poděkovala paní Ing. Heleně Hanušové, CSc. za pomoc při vedení mé bakalářské práce. Dále bych chtěla poděkovat vedení společnosti VOZA.CZ s.r.o., které mi poskytlo potřebné informace a podklady pro zpracování práce.

OBSAH

ÚVOD	9
CÍLE PRÁCE, METODY A POSTUPY ZPRACOVÁNÍ.....	10
1 TEORETICKÁ VÝCHODISKA PRÁCE	11
1.1 Finanční analýza	11
1.1.1 Uživatelé finanční analýzy	12
1.1.2 Zdroje finanční analýzy	14
1.1.2.1 Rozvaha	15
1.1.2.2 Výkaz zisku a ztráty.....	17
1.1.2.3 Výkaz cash flow	17
1.1.3 Změny ve finančních výkazech.....	19
1.1.4 Provázanost účetních výkazů	22
1.1.5 Metody finanční analýzy	23
1.1.6 Analýza stavových ukazatelů	24
1.1.6.1 Horizontální analýza	25
1.1.6.2 Vertikální analýza	25
1.1.7 Analýza rozdílových ukazatelů	25
1.1.7.1 Čistý pracovní kapitál	26
1.1.7.2 Čisté pohotové prostředky	26
1.1.7.3 Čistý peněžní majetek.....	27
1.1.8 Analýza poměrových ukazatelů	27
1.1.8.1 Ukazatele zadluženosti	28
1.1.8.2 Ukazatele likvidity	29
1.1.8.3 Ukazatele rentability	31
1.1.8.4 Ukazatele aktivity	32
1.1.8.5 Provozní ukazatele.....	34
1.1.9 Analýza soustav ukazatelů	35
1.1.9.1 Altmanův model	35
1.1.9.2 Kralicekův quicktest	36
2 ANALÝZA PROBLÉMU A SOUČASNÉ SITUACE	38
2.1 Charakteristika společnosti.....	38
2.2 Analýza stavových ukazatelů	41

2.2.1	Horizontální analýza rozvahy.....	41
2.2.2	Horizontální analýza VZZ.....	45
2.2.3	Vertikální analýza rozvahy.....	47
2.2.4	Vertikální analýza VZZ.....	51
2.3	Analýza rozdílových ukazatelů	55
2.3.1	Čistý pracovní kapitál.....	55
2.3.2	Čisté pohotové prostředky.....	56
2.3.3	Čistý peněžní majetek	57
2.4	Analýza poměrových ukazatelů	58
2.4.1	Ukazatele zadluženosti.....	58
2.4.2	Ukazatele likvidity	60
2.4.3	Ukazatele rentability	61
2.4.4	Ukazatele aktivity.....	65
2.4.5	Provozní ukazatele	68
2.5	Analýza soustav ukazatelů	70
2.5.1	Altmanův model.....	70
2.5.2	Kralicekův quicktest.....	71
2.6	Shrnutí finanční analýzy	72
3	VLASTNÍ NÁVRHY ŘEŠENÍ	74
3.1	Webové stránky, eshop, Facebook.....	74
3.1.1	Google Ads.....	74
3.1.2	Zboží.cz.....	75
3.1.3	Facebook Ads.....	75
3.2	Snížení doby obratu pohledávek.....	76
3.3	Rozšíření nabídky skladování	77
4	ZÁVĚR	79
	SEZNAM POUŽITÉ LITERATURY	80
	SEZNAM TABULEK	84

SEZNAM GRAFŮ.....	86
SEZNAM SCHÉMAT.....	87
SEZNAM OBRÁZKŮ.....	88
SEZNAM ROVNIC.....	89
SEZNAM PŘÍLOH.....	91

ÚVOD

Moje bakalářská práce se zabývá hodnocením finanční situace vybrané soukromoprávní společnosti metodami finanční analýzy a návrhy na její zlepšení. Finanční analýzu budu počítat z finančních výkazů společnosti VOZA.CZ s.r.o., ve které pracuji již několik let.

V dnešní době, kdy je velký nátlak na udržení si své pozici na trhu, je pro podnik velmi důležité, aby vedení daného podniku znalo jeho finanční situaci a zdraví. Proto se podniky, které chtějí být úspěšné, bez finanční analýzy jen těžko obejdou.

Dobrá finanční situace vede k vytváření zisku a také schopnosti dodržet svoje závazky vůči věřitelům a obchodním partnerům. K udržení takového stavu by podniky měly znát své konkurenční prostředí, požadavky věřitelů, obchodních partnerů, ale také zaměstnanců a majitelů samotného podniku. K hodnocení finanční situace se využívají data z účetních výkazů, kterými jsou výkaz zisků a ztráty a také rozvaha. Rozboru těchto dat se říká finanční analýza.

Ve finanční analýze najdeme hodnocení nejen minulé a současné situace podniku, ale také předpověď budoucí situace. Finanční analýza má význam pro vedení a zaměstnance firmy, ale i pro její okolí, zákazníky, věřitele a investory. Pomocí finanční analýzy můžeme odhalit jak silné stránky, kterým by se společnost měla dále věnovat a zlepšovat je, tak slabé stránky, které by se měla snažit zmírnit nebo úplně odstranit.

CÍLE PRÁCE, METODY A POSTUPY ZPRACOVÁNÍ

Cíle práce

Vyhodnotit výsledky finanční analýzy provedené z povinných účetních výkazů (především z Rozvahy a Výkazu zisku a ztráty) sledovaných za pět po sobě jdoucích účetních období. Zjištěné výsledky s přihlédnutím ke specifickým vybrané soukromoprávní korporace i oboru jeho podnikání vyhodnotit a použít pro formulaci doporučení a návrhů, jejichž realizace by umožnila zlepšení zjištěného stavu.

Metody práce

V práci jsou použity metody obecné a to zejména analýza, syntéza, dedukce, indukce, komparace a analogie. Dále jsou použity specifické metody, do kterých patří metody finanční analýzy.

Analýza se uplatňuje v různých vědních oblastech a spočívá v postupu od neznámého k známému. Později je analýza pojata jako rozklad celku v části. (1)

Syntéza je opak analýzy. Jde tedy o skládání částí, které směřují k celku. (1)

Dedukce je myšlenkový postup od obecného k jednotlivému. Z daných tvrzení, tzv. premis, se odvozují jiná tvrzení, tzv. závěry. Pokud jsou jednotlivé premisy pravdivé, pak je pravdivý i závěr. (2)

Indukce je přesný opak dedukce. Zde se postupuje od jednotlivého k obecnému. (2)

Komparace je způsob myšlení založený na vzájemném porovnávání k sobě přiřazených jevů a zkoumání jejich podobnostech a rozdílnostech. (3)

Analogie je vyvozování závěrů o shodě či podobnosti vlastností, která nebyla ještě ověřena na základě podobnosti nebo schody vlastností, která již ověřena byla. (4)

Postup práce

První část bakalářské práce se zaměřuje na teoretická východiska. Zaměřuje se hlavně na definování pojmů finanční analýzy a samotným finančním ukazatelům. Praktická část obsahuje finanční analýzu společnosti VOZA.CZ s.r.o., která se nejdříve soustředí na představení společnosti, dále pak výpočty vybraných ukazatelů finanční analýzy. Na základě vypočítaných výsledků jsou ve třetí části uvedena doporučení a návrhy na zlepšení zjištěné finanční situace podniku.

1 Teoretická východiska práce

V první části bakalářské práce vysvětlím teoretická východiska práce, která budou potřeba ke zpracování finanční analýzy. Uvedu, z jakých výkazů finanční analýza čerpá, jaké jsou postupy při zpracování analýzy a kdo jsou její uživatelé.

1.1 Finanční analýza

Vznik finanční analýzy sahá velmi hluboko do minulosti a s největší pravděpodobností vznikla ve Spojených státech amerických. Z počátku se jednalo jen o teoretické práce. Jak se měnila doba, tak se měnila i podoba finanční analýzy a pro podniky se stávala více a více důležitější. Podoba finanční analýzy se nejvíce změnila s nástupem počítačů, kdy se rozmohlo používání matematických principů. Nejdříve se věnovala absolutním změnám v účetních výsledcích, až později se začaly jako zdroj používat i rozvaha a výkaz zisků a ztráty. (5, s. 9)

V České republice se finanční analýza objevuje v období mezi první a druhou světovou válkou, kdy se pro ni používal pojem bilanční analýza, se kterým jako první přišel prof. dr. Pazourek. Pojem finanční analýza se začíná objevovat až po druhé světové válce a to zejména po roce 1989. U nás se stala oblíbeným nástrojem pro hodnocení ekonomické situace podniku až po roce 2000. Výsledky se stávají významné nejen pro vedení firem, ale také při výběru obchodních partnerů. (5, s. 10)

Finanční analýza slouží ke zhodnocení finanční situace v podniku. Ukazuje, jestli je podnik ziskový a zda má správnou kapitálovou strukturu. Z finanční analýzy také můžeme vyčíst, jestli je podnik schopen dostát svým závazkům a včas splatit dluhy. Tato informace je důležitá zejména pro naše dodavatele a potencionální investory. Znalost finanční situace podniku umožňuje manažerům správně se rozhodnout při stanovení finanční struktury, při poskytování úvěru, při investování nebo rozdělování zisku. (6, s. 17)

Finanční analýza je součástí finančního řízení podniku. Podává nám informace o tom, které cíle se v podniku dokázaly splnit a které se naopak splnit nedokázaly. Výsledky finanční analýzy také poskytují cenné informace, podle kterých se vedení podniku může rozhodnout o svých budoucích krocích. (6, s. 17)

Růžičková Petra ve své knize uvádí definici: „*Finanční analýza představuje systematický rozbor získaných dat, která jsou obsažena především v účetních výkazech.*“ (5, s. 9)

Sedláček Jaroslav finanční analýzu definuje: „*Finanční analýza podniku je pojímána jako metoda hodnocení finančního hospodaření podniku, při které se získaná data třídí, agregují, poměřují mezi sebou navzájem, kvantifikují se vztahy mezi nimi, hledají kauzální souvislosti mezi daty a určuje se jejich vývoj.*“ (7, s. 3)

Podle Holečkové Jaroslavy: „*Finanční analýza je soubor nástrojů pro interpretaci účetních výkazů z hlediska finanční situace.*“ (8, s. 20)

1.1.1 Uživatelé finanční analýzy

Finanční analýza a její výsledky neslouží pouze manažerům a vlastníkům podniku, ale je také důležitá pro celou řadu dalších zájmových skupin, jak interních, tak externích. Její uživatelé můžou být akcionáři, banky, dodavatelé, odběratelé, stát, ale také manažeři, zaměstnanci a odbory. Každého z uživatelů zajímá jiná část finanční analýzy a sledují jiné výsledky. (8, s. 13, 14)

Management podniku sleduje hlavně platební schopnost podniku, strukturu zdrojů a finanční nezávislost, ziskovost a likviditu. (5, s. 12)

Pro vlastníky a investory je důležité, jestli jsou jejich vložené prostředky dobře zhodnocovány. Zajímají se především o maximalizaci tržní hodnoty vlastního kapitálu dané společnosti, vývoj ukazatelů ziskovosti a vztah peněžních toků k dlouhodobým závazkům. (5, s. 12) Investoři využívají získané informace z investičního a z kontrolního hlediska. Investiční hledisko napomáhá investorům rozhodnout se o budoucí investici. Zde hlavně sledují míru rizika, dividendovou výnosnost a likviditu. Kontrolní hledisko nastává ve chvíli, kdy investoři již do nějakého podniku zainvestovali a chtějí mít přehled o tom, jak je s jejich finančními prostředky nakládáno. Zajímají se o to, jak manažeři řídí podnik tak, aby zajistili rozvoj podniku, dále je zajímá likvidita podniku a výše disponibilního zisku. (8, s. 14)

Věřitelé, kam patří mimo jiné i banky, potřebují pravdivé informace o finančním stavu, aby se mohli rozhodnout, jestli podniku poskytnou úvěr, případně v jaké výši a za jakých podmínek. Banky před poskytnutím úvěru sledují strukturu majetku a finanční

zdroje, kterými je majetek financován, výsledek hospodaření, ziskovost podniku a rentabilitu. Záleží také, na jakou dobu si finanční prostředky chce podnik od banky půjčit. U krátkodobého úvěru je nejdůležitější likvidita. U střednědobého a dlouhodobého úvěru se banky dívají na samotný investiční projekt, analyzuje se vliv projektu na budoucnost podniku, na snížení nákladů a zvýšení zisků. (8, s. 15)

Dodavatele a odběratele zajímá hlavně to, jestli je podnik schopen dostát svým závazkům. U dodavatelů to znamená, splatit v čas a v dané výši svoje závazky. Odběratele zajímá, jestli jim bude doručeno vše, co si objednali a v den, na kterém se s dodavatelem dohodli. (8, s. 16)

Zaměstnanci se dívají na prosperitu firmy. Zajímá je, jestli bude jejich pracovní místo zachováno a jestli se můžou spolehnout, že každý měsíc dostanou výplatu, na které se dohodli, případně nějaké další výhody. (7, s. 8)

Každý uživatel, by si před samotným zpracováním finanční analýzy měl určit cíl, kterého chce dosáhnout. Dále si volí metodu, která bude odpovídat časové a finanční náročnosti na zpracování. (5, s. 11)

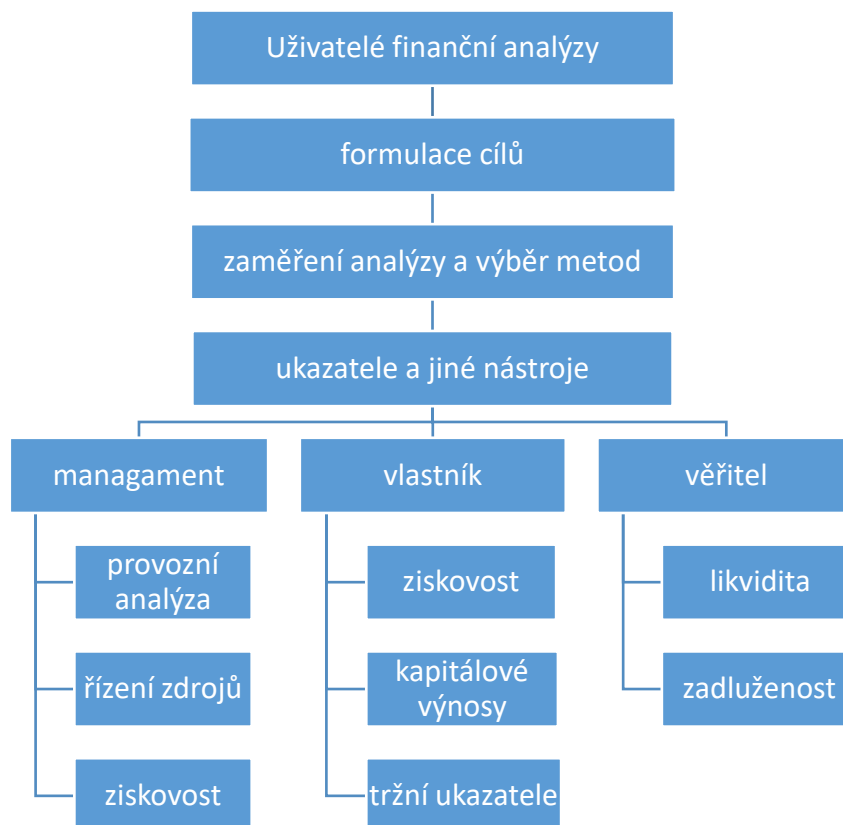


Schéma 1 Uživatelé finanční analýzy a její zaměření

(Zdroj: vlastní zpracování dle 5, s. 12)

1.1.2 Zdroje finanční analýzy

Kvalita informací a úspěšnost finanční analýzy se odvíjí od kvality použitých zdrojů. V analýze je nutné zachytit všechna data, která by mohla nějakým způsobem ovlivnit nebo jinak zkreslit výsledky. Základní data jsou čerpány z účetní závěrky, ta se skládá z účetních výkazů, mezi které patří rozvaha, výkaz zisků a ztráty a výkaz cash flow. (9, s. 14)

Účetní závěrku dělíme na 3 základní typy: řádná účetní závěrka, mimořádná účetní závěrka a mezitímní účetní závěrka. Dalším typem účetní závěrky je tzv. konsolidovaná účetní závěrka, kterou sestavují právnické osoby, které jsou ovládajícími osobami v jiné společnosti. (10)

Řádná účetní závěrka vyplívá ze zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, je nejčtenější účetní závěrkou a je sestavována k poslednímu dni běžného účetního období. Z tohoto důvodu je také často označována jako konečná účetní závěrka. Lze ji sestavit v plném nebo zkráceném rozsahu. Ve zkráceném rozsahu ji však můžou sestavovat jen ty jednotky, které nemají ze zákona povinnost auditu. (9, s. 14)

Mimořádná účetní závěrka je, již jak z názvu vyplívá, sestavována při mimořádných událostech, které jsou stanoveny zákonem. Je to například vstup do likvidace, při reorganizaci nebo konkurzu. (9, s. 14)

Mezitímní účetní závěrka je sestavována kdykoli v průběhu účetního období a nedochází při ní k uzavírání účetních knih. Používá se pro účely oceňování majetku společnosti. (9, s. 14)

Účetní výkazy můžeme rozdělit na účetní výkazy finanční a účetní výkazy vnitropodnikové. (5, s. 21)

Účetní výkazy finanční patří mezi externí výkazy a slouží tak hlavně externím uživatelům. „*Dávají přehled o stavu a struktuře majetku, zdrojích krytí, tvorbě a užití výsledku hospodaření a také o peněžních tocích.*“ (5, s. 21) Přesto, že jde o veřejně dostupné informace, jsou považovány za základ všech informací pro finanční analýzu. Společnost je povinna tyto informace minimálně jednou ročně zveřejnit. V roce 2016 se účetní jednotky začaly dělit do čtyř skupin a nastaly změny v povinnosti zveřejňovat finanční účetní výkazy. (5, s. 21)

Vnitropodnikové účetní výkazy nemají pevně stanovenou formu a každá společnost si je zpracovává podle svých potřeb. Z důvodu častého sestavování vnitropodnikových účetních výkazů umožňuje jejich srovnání v čase upřesnění výsledků. (5, s. 21)

Tabulka 1 Kategorizace podniků podle velikosti

(Zdroj: vlastní zpracování dle 6, s. 22)

Účetní jednotka	Aktiva	Obrat	Zaměstnanci
Mikro	do 9 mil. Kč	do 18 mil. Kč	do 10
Malá	do 100 mil. Kč	do 200 mil. Kč	do 50
Střední	do 500 mil. Kč	do 1 mld. Kč	do 250
Velká	nad 500 mil. Kč	nad 1 mld. Kč	nad 250

Tabulka 2 Vykazovací povinnost dle kategorizace účetních jednotek

(Zdroj: vlastní zpracování dle 5, s. 22)

Účetní jednotka	Povinnost sestavovat výkaz CF a VK	Sestavení výroční zprávy	Způsoby zveřejnění
Mikro	ne	ne	pouze rozvahu
Malá	v případě povinnosti auditu ano	za určitých okolností ano	pouze rozvahu v případě nepovinného auditu
Střední	ano	ano	v rozsahu ověřeném auditorem
Velká	ano	ano	v rozsahu ověřeném auditorem

1.1.2.1 Rozvaha

Rozvaha je jedním ze základních účetních výkazů, který informuje o majetku podniku, tzv. aktivech, a o tom, z jakých zdrojů je tento majetek financován, tzv. pasivech. Sestavuje se v peněžním vyjádření, vždy ke zvolenému určitému časovému okamžiku, nejčastěji je to poslední den účetního období. Struktura rozvahy je dána Ministerstvem financí a je součástí účetní závěrky. Rozvaha využívá principu bilanční rovnosti, ta nastává, když platí vzorec aktiva = pasiva. (6, s. 24)

Aktiva jsou celková výše majetku, kterou podnik vlastní v daném čase a jsou do podniku vloženy za nějakým účelem. Základním kritériem pro členění aktiv je likvidita, v rozvaze jsou pak seřazeny od nejméně likvidních po nejvíce likvidní. Aktiva se dělí na stálá aktiva neboli dlouhodobý majetek, oběžná aktiva, které se také označují jako krátkodobý majetek a přechodná aktiva, uváděna také jako časové rozlišení aktiv. (9, s. 15)

Pasiva, označována také jako zdroj financování firmy, zobrazují složení kapitálu, ze kterého je financován majetek. Nedělíme je podle času, ale spíše podle původu zdrojů. Dělí se na vlastní kapitál, cizí zdroje a časové rozlišení pasiv, které se někdy označují jako přechodná pasiva. (9, s. 16)

Tabulka 3 Struktura rozvahy

(Zdroj: vlastní zpracování dle 6, s. 24)

Rozvaha			
AKTIVA		PASIVA	
A.	Pohledávky za upsaný ZK	A.	Vlastní kapitál
B.	Dlouhodobý majetek	A.I.	Základní kapitál
B.I.	Dlouhodobý nehmotný majetek	A.II.	Ážio a kapitálové fondy
B.II.	Dlouhodobý hmotný majetek	A.III.	Fondy ze zisku
B.III.	Dlouhodobý finanční majetek	A.IV.	Výsledek hospodaření minulých let
C.	Oběžná aktiva	A.V.	Výsledek hospodaření běžného účetního období
C.I.	Zásoby	A.VI.	Rozhodnuto o zálohách na výplatě podílu na zisku
C.II.	Pohledávky	B. + C.	Cizí zdroje
C.II. ₁	<i>Dlouhodobé pohledávky</i>	B.	Rezervy
C.II. ₂	<i>Krátkodobé pohledávky</i>	C.	Závazky
C.III.	Krátkodobý finanční majetek	C.I.	<i>Dlouhodobé závazky</i>
C.IV.	Peněžní prostředky	C.II.	<i>Krátkodobé závazky</i>
D.	Časové rozlišení aktiv	D.	Časové rozlišení pasiv

1.1.2.2 Výkaz zisku a ztráty

Výkaz zisku a ztráty zobrazuje výnosy, náklady a výsledek hospodaření, za určité období, zachycuje tedy tokové veličiny. Sestavuje se v pravidelných intervalech, nejčastěji jeden rok. Výnosy, které jsou ve výkazu označeny římskými čísly, jsou peníze, které podnik získal ze všech svých činností v daném období, bez ohledu na to, zda došlo k jejich inkasu. Náklady, ve výkazu označeny velkými písmeny latinské abecedy, jsou peníze, které byly vynaloženy k zisku výnosů, ale k jejich výplatě ještě nemuselo dojít. Výkaz zisku a ztráty lze sestavit podle druhového nebo účelového členění, můžeme jej také sestavovat v úplném nebo zkráceném rozsahu. (6, s. 41)

Druhové členění se dívá na druhy nákladů, které byly vynaloženy. Do výkazu se zapisují jednotlivé druhy nákladů podle času, bez ohledu na co byly vynaloženy, například mzdové náklady, spotřeba materiálu apod. U účelového členění je naopak důležitý účel, za kterým daný náklad vznikl, například správa, výroba atd. (6, s. 41)

Při sestavování výkazu zisku a ztráty musíme postupovat podle akruálního principu, na základě kterého jsou transakce zachycovány a vykazovány v období, ke kterému se časově i věcně vážou. Nezáleží tedy na tom, zda jsme skutečně vydaly nebo získaly peníze na účet. (8, s. 32)

Paní docentka Růčková ve své knize uvádí, že „*V rámci analýzy výkazu zisku a ztráty obvykle hledáme odpověď na otázku, jak jednotlivé položky výkazu zisku a ztráty ovlivňují nebo spíše ovlivňovaly výsledek hospodaření.*“ (5, s. 32)

Z rozdílu výnosů a nákladů získáme výsledek hospodaření. V sestaveném výkazu se objevuje hned několik stupňů výsledku hospodaření, ve výkazu jsou tyto řádky označené hvězdičkou. (5, s. 33)

1.1.2.3 Výkaz cash flow

Výkaz cash flow, označován také jako přehled o peněžních tocích, uvádí, jak podnik generuje a používá peněžní prostředky, jedná se tedy o přehled příjmů a výdajů za určité období. Přehled o peněžních tocích znázorňuje vyprodukované peněžní prostředky z provozních operací a důležité finanční a investiční události za dané účetní období. Výkaz cash flow (zkratka CF) je doplněk výkazů uvedených výše, ale jako jediný uvádí informace o změnách peněžních toků. (11, s. 61)

Přehled o peněžních tocích ukazuje nejen vývoj finanční situace podniku, ale také příčiny změny dané situace. Zaznamenává skutečný pohyb peněžních prostředků vztahujících se k jeho ekonomické činnosti. Srovnává příjmy a výdaje za určité období. Z výkazu cash flow, také posuzujeme likviditu podniku. (9, s. 20)

Při sestavování výkazu cash flow, můžeme postupovat dvěma způsoby, a to přímou nebo nepřímou metodou. V přímé metodě sledujeme příjmy a výdaje podniku za dané období. U nepřímé metody sledujeme změny v rozvaze a nepeněžní transakce společně s dalšími činnostmi prováděnými podnikem. Nejčastěji se k sestavování výkazu cash flow v České republice používá nepřímá metoda. Samotný výkaz se dělí na tři části: provozní, investiční a finanční. (9, s. 20)

Provozní činnost je základní výdělečná činnost podniku. V provozní části nalezneme pohyb peněžních prostředků vycházejících ze zisku z běžné činnosti před zdaněním, který je dále upravován o nepeněžní operace (např. výplata dividend), dále navazuje změna pracovního kapitálu, přijaté a zaplacené úroky a odečte se zaplacená daň z příjmu. (8, s. 37)

Investiční část zahrnuje údaje spojené s výdaji na pořízení dlouhodobých aktiv, příjmy s prodeje dlouhodobých aktiv a půjčky a úvěry spřízněným osobám. (9, s. 20)

Ve finanční části jsou zobrazeny pohyby základního kapitálu, krátkodobých a dlouhodobých závazků. (9, s. 20)

Tabulka 4 Struktura výkazu CF

(Zdroj: vlastní zpracování dle 5, s. 38)

Zisk po úhradě úroků a zdanění
+ odpisy
+ jiné náklady
- výnosy, které nevyvolávají pohyb peněz
Cash flow ze samofinancování
± změna pohledávek (+ úbytek, - přírůstek)
± změna krátkodobých cenných papírů (+ úbytek)
± změna krátkodobých závazků (+ přírůstek)
Cash flow z provozní činnosti
± změna fixního majetku (+ úbytek)
± změna nakoupených obligací a akcií (+ úbytek)
Cash flow z investiční činnosti
± změna dlouhodobých závazků (+ přírůstek)
+ přírůstek vlastního jmění z titulu emise akcií
- výplata dividend
Cash flow z finanční činnosti

1.1.3 Změny ve finančních výkazech

Během let se ve struktuře finančních výkazů provedlo několik zásadních změn. Největší změny ve struktuře rozvahy a VZZ jsou od 1. 1. 2016, kde se měnily jak oddíly, tak konkrétní názvy položek. (12)

Tabulka 5 Změny DNM 2015 vs 2016

(Zdroj: vlastní zpracování dle 12)

B.I. Dlouhodobý nehmotný majetek 2015 vs 2016:			
2015	Text	2016	Text
B.I.1	Zřizovací výdaje	B.I.1	Nehmotné výsledky výzkumu a vývoje
B.I.2.	Nehmotné výsledky výzkumu a vývoje	B.I.2.	Ocenitelná práva
		B.I.2.1.	Software
		B.I.2.2.	Ostatní ocenitelná práva
B.I.3.	Software	B.I.3.	Goodwill
B.I.4.	Ocenitelná práva	B.I.4.	Ostatní dlouhodobý nehmotný majetek
B.I.5.	Goodwill	B.I.5.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek a nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek
		B.I.5.1.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek
		B.I.5.2.	Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek
B.I.6.	Jiný dlouhodobý nehmotný majetek		
B.I.7.	Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek		
B.I.8.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek		

Z tabulky je patrné, že v aktivech v oddíle B si musíme dávat pozor na řádky, do kterých jsme položky v roce 2015 zapisovaly, protože se buď přesunuly na jiné místo, nebo se sloučily s dalšími. (12)

Změny byly také provedeny ve struktuře aktiv v oddíle C., například krátkodobý finanční majetek je v roce 2015 označen C.IV., ale v roce 2016 je označen jako C.III. a na jeho původním místě najdeme peněžní prostředky. (12)

Další změny byly provedeny i u struktury pasiv, u kterých se změnily i samotné oddíly. (12)

Tabulka 6 Struktura pasiv 2015 vs 2016

(Zdroj: vlastní zpracování dle 12)

Struktura pasiv 2015 vs 2016			
2015	Text	2016	Text
A.	Vlastní kapitál	A.	Vlastní kapitál
B.	Cizí zdroje	B.	Rezervy
C.	Časové rozlišení	C.	Závazky
		D.	Časové rozlišení pasiv

V roce 2016 máme místo tří oddílů čtyři. Jediný oddíl, který zůstal nezměněn je oddíl A, tedy vlastní kapitál. (12)

Změny se nevyhnuly ani výkazu zisku a ztráty. Jediné, co zůstalo nezměněno, je označování řádků s výnosy římskými čísly a řádků s náklady velkými písmeny. (13)

Tabulka 7 Struktura výnosů 2015 vs 2016

(Zdroj: vlastní zpracování dle 13)

Struktura výnosů 2015 vs 2016			
2015	Text	2016	Text
I.	Tržby za prodej zboží	I.	Tržby z prodeje výrobků a služby
II.	Výkony	II.	Tržby za prodej zboží
II.1.	Tržby za prodej výrobků a služeb		
II.2.	Změna stavu zásob vlastní výroby		
II.3.	Aktivace		
III.	Tržby z prodeje dlouhodobého majetku a materiálu	III.	Ostatní provozní výnosy
III.1.	Tržby z prodeje dlouhodobého majetku	III.1.	Tržby z prodeje dlouhodobého majetku
III.2.	Tržby z prodeje materiálu	III.2.	Tržby z prodaného materiálu
		III.3.	Jiné provozní výnosy
IV.	Ostatní provozní výnosy		
V.	Převod provozních výnosů		

V roce 2016 chybí řádky aktivace a změna stavu zásob vlastní výroby, ty se totiž přesunuly do řádku C. aktivace. Dále se nově ve výkazu uvádí čistý orat za účetní období a ruší se řádek s obchodní marží a řádek přidaná hodnota. Také byl zrušen oddíl Mimořádný výsledek hospodaření. (13)

Tabulka 8 Struktura nákladů 2015 vs 2016

(Zdroj: vlastní zpracování dle 13)

Struktura nákladů 2015 vs 2016			
2015	Text	2016	Text
E.	Odpisy dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku	E.1.1.	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku – trvalé
G.	Změna stavu rezerv a opravných položek v provozní oblasti a komplexních nákladů příštích období (<i>jen opravné položky k dlouhodobému nehmotnému a hmotnému majetku</i>)	E.1.2.	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku – dočasné
G.	Změna stavu rezerv a opravných položek v provozní oblasti a komplexních nákladů příštích období (<i>jen opravné položky k zásobám</i>)	E.2.	Úpravy hodnot zásob
G.	Změna stavu rezerv a opravných položek v provozní oblasti a komplexních nákladů příštích období (<i>jen opravné položky k pohledávkám</i>)	E.3.	Úpravy hodnot pohledávek
G.	Změna stavu rezerv a opravných položek v provozní oblasti a komplexních nákladů příštích období (<i>jen rezervy a komplexní náklady</i>)	F.4.	Rezervy v provozní oblasti a komplexní náklady příštích období

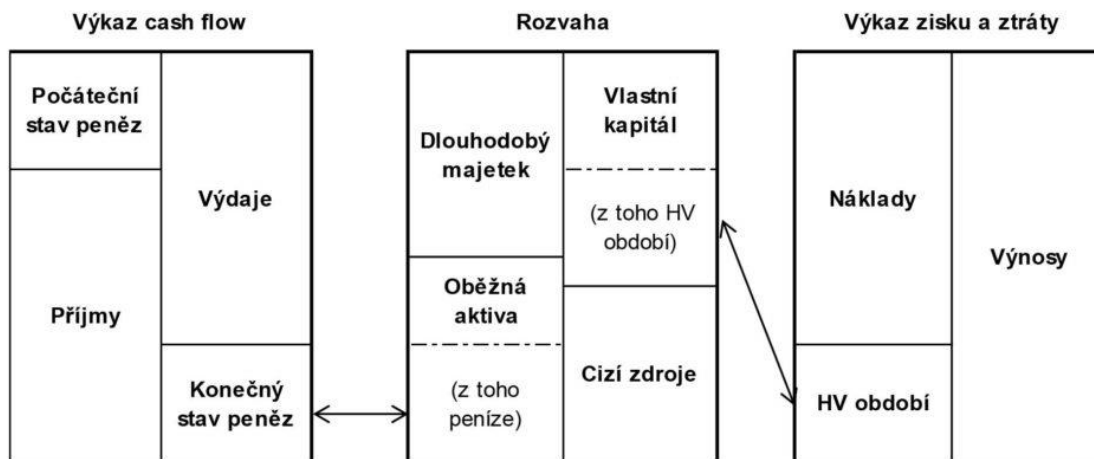
V roce 2016 dále není uváděn oddíl E jako odpisy, ale dělí se na dílčí úpravy hodnot. Abychom byly lépe schopni zařadit konkrétní náklady, byl vydán převodový můstek. (13)

1.1.4 Provázanost účetních výkazů

Účetní výkazy spolu vzájemně souvisí a navazují na sebe. Výkaz cash flow a rozvaha sdílí údaj o stavu peněz. Rozvaha a výkaz zisku a ztrát jsou provázané údajem o výsledku hospodaření za běžné účetní období. (14)

Každý z výkazů znázorňuje různé transakce. Paní docentka Růčková ve své knize uvádí: „*Transakce peněžně účinné, které neovlivňují zisk a jsou součástí výkazu cash flow a strany aktiv rozvahy, nezasahují do položek výkazu zisku a ztráty. Transakce ziskové*

účinné, které neovlivňují peněžní prostředky, jsou součástí výkazu cash flow a výkazu zisku a ztráty. Transakce ziskově i peněžně účinné probíhají prostřednictvím všech tří výkazů. Transakce neovlivňující zisk ani cash flow probíhají pouze v rámci rozvahy – nejčastěji jde o změny v majetkové struktuře.“ (5, s. 41)



Obrázek 1 Vazba mezi výkazy
(Zdroj: 14)

Pravděpodobně nejdůležitější z analytického pohledu má vztah účetního výsledku hospodaření a peněžních toků. Při zkoumání těchto dvou položek mohou nastat čtyři situace, které popisuje ve své publikaci docentka Růčková takto:

- „Výsledek hospodaření z provozní činnosti je zisk, peněžní tok z provozní činnosti je kladný. Je to jednoznačně nejlepší varianta, jaká může nastat. (...)
- Výsledek hospodaření z provozní činnosti je zisk, peněžní tok z provozní činnosti je záporný. (...)
- Výsledek hospodaření z provozní činnosti je ztráta, peněžní tok z provozní činnosti je kladný. (...)
- Výsledek hospodaření z provozní činnosti je ztráta, peněžní tok z provozní činnosti je záporný.(...)“ (5, s. 41, 42)

1.1.5 Metody finanční analýzy

V průběhu let se metody a postupy zpracovávání finanční analýzy ustálily, lze je nazvat tradičními a pro svou jednoduchost jsou v praxi velmi oblíbené. Kromě základních elementárních metod existují i vyšší komplikovanější postupy. (6, s. 65)

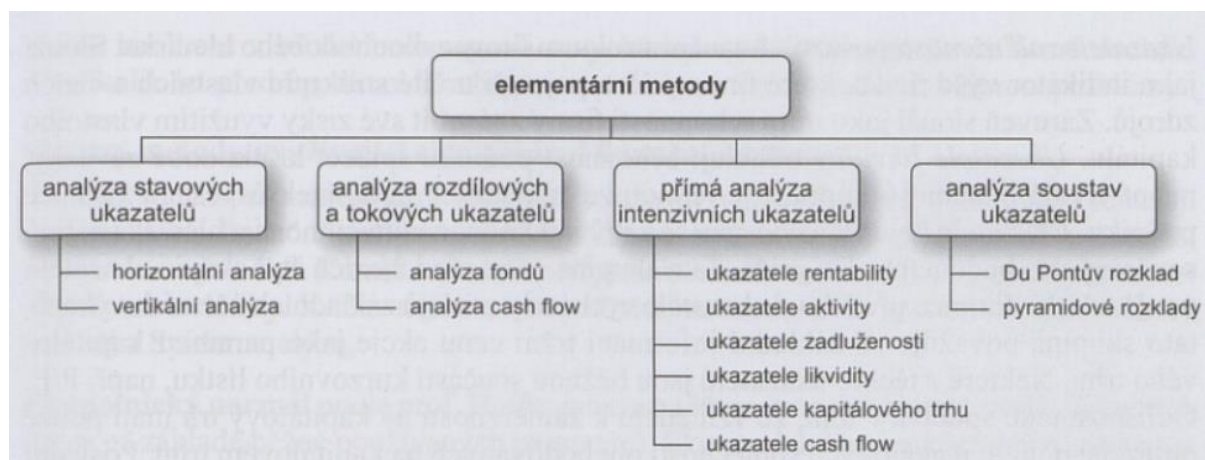
Při výběru a zpracování analýzy musíme brát ohled na účelnost, nákladovost a spolehlivost analýzy. Také je důležité si uvědomit, pro koho takovou analýzu zpracováváme.

Elementární metody zahrnují:

- analýza stavových ukazatelů,
- analýza tokových ukazatelů,
- analýza rozdílových ukazatelů,
- analýza poměrových ukazatelů,
- analýza soustav ukazatelů,
- souhrnné ukazatele hospodaření. (6, s. 65)

Vyšší metody zahrnují:

- bankrotní modely,
- bonitní modely,
- matematicko-statistické a nestatistické metody. (15, s. 60)



Obrázek 2 Elementární metody finanční analýzy
(Zdroj: 5, s. 47)

1.1.6 Analýza stavových ukazatelů

Analýza stavových ukazatelů se někdy také označuje jako analýza absolutních ukazatelů. Tato analýza se používá především k analýze vývojových trendů a k analýze komponent. Do této skupiny patří horizontální a vertikální analýza. U horizontální

analýzy sledujeme změny v čase, u vertikální analýzy nalezneme procentní rozbor účetních položek. (6, s. 71)

1.1.6.1 Horizontální analýza

Horizontální analýza neboli horizontální analýza absolutních dat čerpá údaje, především z rozvahy a výkazu zisku a ztrát. Pomocí horizontální analýzy sledujeme absolutní změny hodnot v čase a také jejich procentní změnu. Název je odvozen od řádkového sledování změn. (7, s. 13)

Pro výpočet absolutní a procentní změny používáme následující vzorce:

$$\text{Absolutní změna} = \text{ukazatel}_t - \text{ukazatel}_{t-1}$$

Rovnice 1 Absolutní změna

(Zdroj: 6, s. 71)

$$\% \text{ změna} = (\text{absolutní změna} \times 100) / \text{ukazatel}_{t-1}$$

Rovnice 2 Procentní změna

(Zdroj: 6, s. 71)

1.1.6.2 Vertikální analýza

Vertikální analýza se používá ke srovnání podniku v čase i ke srovnání s ostatními podniky. U vertikální analýzy hodnotíme strukturu aktiv a pasiv. Výsledky analýzy nám ukazují složení majetku společnosti a z jakých zdrojů byl tento majetek pořízen. Při zpracovávání vertikální analýzy postupujeme ve výkazu od shora dolů v jednotlivých letech, odtud je také odvozen její název. Základem pro výpočty je obvykle velikost tržeb a hodnota celkových aktiv podniku. Mezi výhody vertikální analýzy patří nezávislost na inflaci. Díky tomu můžeme srovnávat výsledky mezi jednotlivými roky. (7, s. 17)

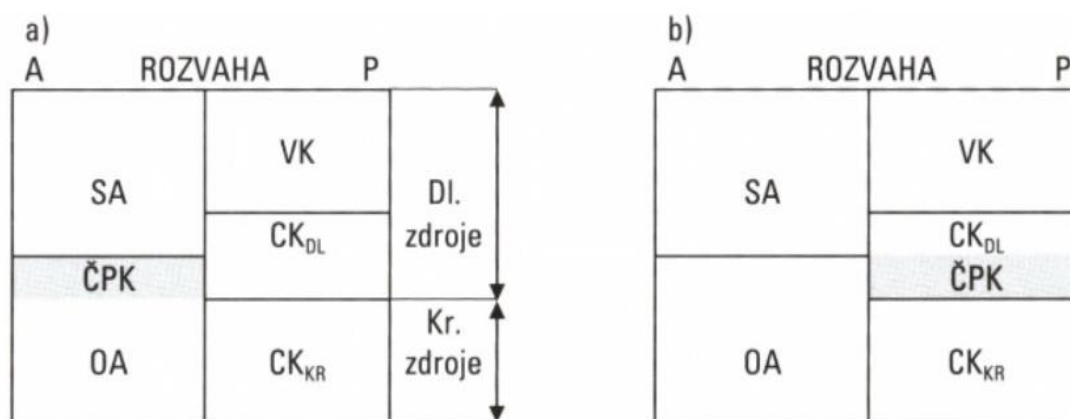
1.1.7 Analýza rozdílových ukazatelů

Rozdílové ukazatele, které také někdy označujeme jako finanční fondy nebo fondy finančních prostředků, získáváme jako rozdíl dvou absolutních ukazatelů. Rozdílové ukazatele lze proto zahrnout mezi absolutní ukazatele. Pojem „fond“ používáme ve finanční analýze v jiném významu než v účetnictví, a to jako agregace určitých stavových položek, nebo jako rozdíl mezi určitými položkami aktiv a pasiv. Mezi rozdílové

ukazatele patří čistý pracovní kapitál, čisté pohotové prostředky a čisté peněžně pohledávkové finanční fondy. (8, s. 45)

1.1.7.1 Čistý pracovní kapitál

Čistý pracovní kapitál (ČPK) znázorňuje část oběžného majetku financovanou dlouhodobým majetkem. Základní údaje pro výpočet čistého pracovního kapitálu, označovaného také jako provozní kapitál, čerpáme z rozvahy. Na čistý pracovní kapitál můžeme nahlížet ze dvou úhlů pohledu, z pohledu manažerského a z pohledu investorského. Manažerský přístup zahrnuje tento fond mezi oběžný majetek financovaný dlouhodobým kapitálem. Investorský pohled má opatrný přístup k financování, a proto je dlouhodobý kapitál větší, než stálá aktiva. Pro investora je čistý pracovní kapitál dlouhodobý cizí zdroj, který je použit k financování oběžných aktiv. (7, s. 36)



Obrázek 3 Schéma tvorby ČPK z pohledu a) manažera, b) investora
(Zdroj: 7, s. 36)

$$\text{Čistý pracovní kapitál} = \text{oběžná aktiva} - \text{krátkodobé závazky}$$

Rovnice 3 ČPK - manažerský pohled

(Zdroj: 9, s. 21)

$$\text{Čistý pracovní kapitál} = (\text{vlastní kapitál} + \text{dlouhodobé závazky}) - \text{stálá aktiva}$$

Rovnice 4 ČPK - investorský pohled

(Zdroj: 9, s. 21)

1.1.7.2 Čisté pohotové prostředky

Čisté pohotové prostředky (ČPP) mnohdy také nazýváme jako peněžní finanční fond. Ukazatel je použitý pro sledování okamžité likvidity krátkodobých závazků, které jsou nyní ve splatnosti. Mezi čisté pohotové prostředky se řadí hotovost, zůstatek na

běžném účtu, krátkodobé cenné papíry a krátkodobé termínované vklady. Při zahrnutí hotovosti a zůstatku na běžném účtu získáme nejvyšší stupeň likvidity. (6, s. 86)

Čisté pohotové prostředky

= pohotové peněžní prostředky – okamžitě splatné závazky

Rovnice 5 ČPP

(Zdroj: 8, s. 47)

1.1.7.3 Čistý peněžní majetek

Čistý peněžní majetek (ČPM) neboli peněžně pohledávkový finanční fond nám udává střední cestu mezi ukazatelem čistého pracovního kapitálu a čistými pohotovými prostředky. Výpočet provádíme tak, že od oběžných aktiv kromě krátkodobých závazků odečteme ještě zásoby a z pravidla se také vylučují i nelikvidní pohledávky. (8, s. 47)

Čistý peněžní majetek

= oběžná aktiva – zásoby – nelikvidní pohledávky

– krátkodobé závazky

Rovnice 6 ČPM

(Zdroj: 8, s. 47)

1.1.8 Analýza poměrových ukazatelů

Analýza poměrových ukazatelů je elementárním nástrojem ke zpracování finanční analýzy. Lze z ní snadno vyčíst základní představu o finanční situaci podniku, a proto patří k nejoblíbenějším metodám analýzy účetních výkazů. Základ tkví v dělení různých položek rozvahy, výkazu zisku a ztráty a výkazu CF, z tohoto důvodu je možné sestavit rozsáhlé množství ukazatelů. V praxi však používáme jen několik z nich, ty můžeme rozdělit do skupin udávající situaci podniku na základě hodnocení hospodaření a finančního zdraví. (6, s. 87)

Jedná se nejčastěji o skupiny ukazatelů:

- zadluženosti,
- likvidity,
- rentability,
- aktivity,
- provozní ukazatele. (6, s. 87)

1.1.8.1 Ukazatele zadluženosti

V realitě má podnik skoro vždy nějakou zadluženost, protože je téměř nemožné, aby podnik všechny svá aktiva financoval z vlastního kapitálu. Analýza zadluženosti vyjadřuje rozsah použití cizích zdrojů k financování aktiv podniku. Pomáhá nám stanovit správnou kapitálovou strukturu, tedy ideální rozložení vlastního a cizího kapitálu. (5, s. 67)

Využívání cizích zdrojů je pro podnik do jisté míry výhodné, protože cizí kapitál je levnější než vlastní. Je zde možno využít tzv. daňového štítu, kdy je úrok součástí nákladů a z toho důvodu snižuje zisk, ze kterého se platí daně, a tím tak snižuje daňové zatížení podniku. Cena kapitálu je dále stanovena stupněm rizika, které podstupují věřitelé a vlastníci. Náklady se odvíjí také od délky splatnosti. Čím je doba splácení delší, tím je cena kapitálu vyšší, z tohoto důvodu je pro podnik nejvýhodnější krátkodobý cizí kapitál. Nejméně výhodný je kapitál vlastní, jelikož se vlastníkově nevrací. (6, s. 87)

Na jednotlivé druhy kapitálu můžeme nahlížet i z hlediska riskantnosti pro podnik. V tomto případě je nejlepší variantou kapitál vlastní, jelikož se nepožaduje splácení úrokové platby, aniž by se bral ohled na dosažený zisk. (6, s. 87)

„Analýza zadluženosti, majetkové a finanční struktury může srovnávat rozvahové položky – ukazuje, pomocí jakých zdrojů jsou financována podniková aktiva, nebo může srovnávat položky výkazu zisku a ztráty, kdy určí, kolikrát jsou náklady na cizí kapitál financování pokryty vytvořeným ziskem; příp. využívá v ukazatelích cash flow.“ píše ve své knize docentka Knápková. (6, s. 87)

Celková zadluženost

Jedná se o základní ukazatel, který nám definuje zadluženost, jehož hodnota by se měla pohybovat od 30 do 60 %. Jde o doporučené hodnoty, na kterých se shodla řada autorů odborné literatury. Je ovšem žádoucí přihlížet k odvětví, ve kterém podnik působí a k schopnosti splácet úroky, které plynou z dluhů. (6, s. 88)

$$\text{Celková zadluženost} = \text{cizí zdroje} / \text{aktiva celkem}$$

Rovnice 7 Celková zadluženost

(Zdroj: 6, s. 88)

Koeficient samofinancování

Mnohdy se nazývá jako kvóta vlastního kapitálu nebo anglicky ekvity ratio. Jedná se o doplňkový ukazatel k ukazateli celkové zadluženosti, jejich součet by se měl rovnat zhruba 1. Vyjadřuje nám velikost dílu aktiv podniku financovaného z peněz akcionářů a jde o jeden z nejvýznamnějších ukazatelů zadluženosti. (5, s. 68)

$$\text{Koeficient samofinancování} = \text{vlastní kapitál} / \text{celková aktiva}$$

Rovnice 8 Koeficient samofinancování

(Zdroj: 5, s. 68)

Míra zadluženosti

Ukazatel míry zadluženosti dává do poměru cizí a vlastní kapitál. V případě žádosti o nový úvěr je pro banky klíčový časový vývoj daného ukazatele. Vyplývá z něho míra ohrožení nároků věřitelů. (6, s. 89)

$$\text{Míra zadluženosti} = \text{cizí zdroje} / \text{vlastní kapitál}$$

Rovnice 9 Míra zadluženosti

(Zdroj: 6, s. 89)

Úrokové krytí

Z tohoto ukazatele se dá určit, o kolik je vyšší zisk než placené úroky. Na uhrazení nákladů plynoucích z vypůjčeného kapitálu by měla stačit část zisku, která byla vyprodukována cizím kapitálem. Jakmile nám ukazatel úrokového krytí vyjde 1, je třeba k zaplacení úroků celý zisk. V literatuře je doporučována hodnota 3 – 6, samozřejmě tohle doporučení musíme brát s rezervou. (7, s. 64)

$$\text{Úrokové krytí} = \text{EBIT} / \text{úroky}$$

Rovnice 10 Úrokové krytí

Zdroj: 7, s. 64)

1.1.8.2 Ukazatele likvidity

Ukazatel likvidity udává, v jakém poměru je likvidní majetek ke krátkodobým dluhům, neboli vyjadřuje schopnost podniku hradit své krátkodobé dluhy. (8, s. 114, 115)

S ukazatelem likvidity je spojen i termín solventnost a likvidnost. Solventnost znamená uhradit v dané lhůtě, v plné výši, v požadované podobě a na určitém místě své splatné závazky. Likvidnost se váže ke konkrétnímu druhu majetku a určuje, jak rychle a obtížně lze přeměnit majetek do peněžní podoby. (8, s. 115)

Běžná likvidita (current ratio)

Běžná likvidita je známá také jako likvidita 3. stupně. Znázorňuje násobek oběžných aktiv kryjících krátkodobé závazky. Svědčí o schopnosti podniku uspokojit své věřitele v případě přeměny veškerých oběžných aktiv na hotovost v určitý okamžik. Tento ukazatel má i své omezení. Nebere na vědomí likvidnost oběžných aktiv a dobu splatnosti krátkodobých závazků. Hodnoty by se měly pohybovat od 1,5 do 2,5, čím je tato hodnota vyšší, tím je větší pravděpodobnost zachování platební schopnosti. (5, s. 59)

$$\text{Běžná likvidita} = \text{oběžná aktiva} / \text{krátkodobé závazky}$$

Rovnice 11 Běžná likvidita

(Zdroj: 7, s. 66)

Pohotová likvidita (acid test)

Pohotová likvidita je též likvidita 2. stupně. Tento ukazatel vylučuje z oběžných aktiv nejméně likvidní část – zásoby. Vyjadřuje schopnost podniku splatit závazky, aniž by musel prodat zásoby. Doporučené hodnoty se pohybují od 1 do 1,5. Když je hodnota nižší než 1, znamená to, že podnik musí prodat část svých zásob, aby byl schopen zaplatit krátkodobé závazky. Čím je hodnota vyšší, tím je ukazatel příznivější pro věřitele, ale méně příznivá pro vedení a akcionáře. Pohotovité prostředky totiž přinášejí jen velmi malý úrok. (8, s. 119)

$$\text{Pohotová likvidita} = (\text{oběžná aktiva} - \text{zásoby}) / \text{krátkodobé závazky}$$

Rovnice 12 Pohotová likvidita

(Zdroj: 7, s. 67)

Okamžitá likvidita (cash ratio)

Okamžitou likviditu pojmenováváme jako likviditu 1. stupně. V tomto ukazateli jsou zahrnuty jen ty nejlikvidnější položky oběžných aktiv. V literatuře se dočteme různých doporučených hodnot. Obecně je doporučená hodnota v rozmezí 0,9 – 0,11. V České republice by se okamžitá likvidita měla pohybovat od 0,2 do 0,6, za kritickou jsou považovány jakékoli hodnoty pod 0,2. (5, s. 58)

$$\text{Okamžitá likvidita}$$

$$= (\text{peněžní prostředky} + \text{ekvivalenty}) / \text{okamžitě splatné závazky}$$

Rovnice 13 Okamžitá likvidita

(Zdroj: 7, s. 67)

1.1.8.3 Ukazatele rentability

Rentabilita, jinak také výnosnost vloženého kapitálu nebo ukazatel ziskovost, měří schopnost podniku dosáhnout zisku užitím investovaného kapitálu. Data používané k výpočtům získáváme nejčastěji z výkazu zisku a ztráty a z rozvahy. Doporučené hodnoty pro ukazatele rentability se v literaturách neuvádí, obecně ale platí, že v čase by měli mít rostoucí hodnotu. (5, s. 61)

Obecně vyjadřujeme rentabilitu vzorcem, kde zisk poměříme k částce vloženého kapitálu. Interpretace zisku může být různá, nejčastěji se u ukazatelů rentability používají 3 kategorie zisku:

- EBIT – zisk před odečtením úroků a daní, provozní výsledek hospodaření
- EAT – zisk po zdanění, někdy také čistý zisk, výsledek hospodaření za běžné účetní období,
- EBT – zisk před zdaněním, provozní zisk upravený o finanční a mimořádný výsledek hospodaření. (5, s. 61)

ROCE (Return of Capital Employed)

Rentabilita investovaného kapitálu znázorňuje, jakého provozního hospodářského výsledku před zdaněním nabyl podnik z 1 Kč investované akcionáři a věřiteli. (9, s. 22)

$$ROCE = EBIT / \left(\begin{array}{l} \text{vlastní kapitál} + \text{rezervy} + \text{dlouhodobé závazky} \\ + \text{dlouhodobé bankovní úvěry} \end{array} \right)$$

Rovnice 14 ROCE

(Zdroj: 9, s. 22)

ROA (Return on Assets)

Ukazatel rentability celkových aktiv dává do poměru zisk s celkovými investovanými aktivy, aniž by bral ohled nad tím, z jakých zdrojů jsou financovány. (7, s. 57)

$$ROA = EBIT / \text{celková aktiva}$$

Rovnice 15 ROA

(Zdroj: 16, s. 34)

ROE (Return on Equity)

Rentabilita vlastního kapitálu vyjadřuje výnosnost celkového vloženého kapitálu akcionáři a vlastníky. Ze strany investora je žádoucí, aby hodnoty ukazatele byly vyšší než úroky, které by získal, kdyby své prostředky investoval jinde. (7, s. 57)

$$ROE = EAT / \text{vlastní kapitál}$$

Rovnice 16 ROE

(Zdroj: 7, s. 57)

ROS (Return on Sales)

Ukazatel rentability tržeb neboli schopnost dosáhnout v podniku zisk při určité úrovni tržeb. Do čitatele můžeme za zisk dosadit EBIT, EAT i EBT. (7, s. 59)

$$ROS = \text{zisk} / \text{tržby}$$

Rovnice 17 ROS

(Zdroj: 7, s. 59)

ROI (Return on Investments)

Rentabilita vloženého kapitálu měří výnosnost celkového kapitálu. V čitateli se někdy setkáme i s použitím EBIT, EAT a EBT. (7, s. 56)

$$ROI = (\text{zisk před zdaněním} + \text{nákladové úroky}) / \text{celkový kapitál}$$

Rovnice 18 ROI

(Zdroj: 7, s. 56)

1.1.8.4 Ukazatele aktivity

Použitím ukazatelů aktiv, někdy také řízení aktiv, můžeme zjistit, jestli podnik účinně využívá vložené prostředky. Jinými slovy jestli je velikost jednotlivých aktiv v rozvaze přiměřená k hospodářským aktivitám podniku. (6, s. 107)

Řízení aktiv je pro podnik důležitá činnost. Při příliš velkém množství aktiv vznikají přebytkové náklady, které by v opačném případě neměl. Při nízké hodnotě aktiv přichází o výnosy, které by mohl získat z případných výhodných podnikatelských příležitostí. (7, s. 60)

Nejpoužívanější ukazatele můžeme rozdělit do dvou skupin, na skupinu vyjadřující počet obrátek a na skupinu udávající dobu obratu, ta se vyjadřuje nejčastěji ve dnech. Doba obratu je převrácená hodnota k počtu obrátek. Ukazatele aktivity navazují na ukazatele rentability. (5, s. 70)

Obrat aktiv

Vázanost celkového vloženého kapitálu či obrat aktiv měří celkové využívání aktiv, ukazuje, kolikrát za rok se celková aktiva obrátí. Čím je hodnota tohoto ukazatele vyšší, tím je to pro podnik příznivější. Jako minimální hodnota se v literatuře uvádí 1. (9, s. 124)

$$\text{Obrat aktiv} = \text{tržby} / \text{aktiva celkem}$$

Rovnice 19 Obrat aktiv

(Zdroj: 9, s. 124)

Doba obratu zásob

Výsledná hodnota nám říká, jak dlouho je potřeba prodávat, aby se zaplatily zásoby. Pan inženýr Kalouda ve své knize píše: „*Bohužel se stále až příliš často traduje naprosto nesmyslná interpretace tohoto ukazatele, podle níž tento ukazatel představuje dobu, za kterou se aktuální podnikové zásoby přemění ve finální produkci.*“ (16, s. 35)

$$\text{Doba obratu zásob} = \text{zásoby} / (\text{tržby} / 365)$$

Rovnice 20 Doba obratu zásob

(Zdroj: 16, s. 35)

Obrat zásob

S pomocí ukazatele obratu zásob se dozvíme, kolikrát je položka zásob v běžném období prodána a znovu naskladněna. Jestliže jsou výsledné hodnoty příliš nízké, má podnik přebytečné zásoby a s tím přichází i zbytečné financování, tudíž se usiluje o maximalizaci této hodnoty. (9, s. 24)

$$\text{Obrat zásob} = \text{tržby} / \text{zásoby}$$

Rovnice 21 Obrat zásob

(Zdroj: 9, s. 24)

Doba obratu pohledávek

Představuje časový úsek, v němž je kapitál v podobě pohledávek. Jedná se o dobu od prodeje do zaplacení odběrateli. Doba splatnosti faktur se porovnává s hodnotou ukazatele. Náklady se navyšují s prodloužením průměrné doby inkasa pohledávek. (6, s. 108)

$$\text{Doba obratu pohledávek} = \text{pohledávky} / (\text{tržby} / 365)$$

Rovnice 22 Doba obratu pohledávek

(Zdroj: 8, s. 86)

Doba obratu závazků

Výsledná hodnota ukazatele udává počet dní, za které firma splatí svoje závazky. Obecně by mělo platit, že doba obratu pohledávek je kratší než doba obratu závazků. Věřitelům napovídá o obchodně-úvěrové politice v podniku. (5, s. 71)

$$\text{Doba obratu závazků} = \text{závazky} / (\text{tržby} / 365)$$

Rovnice 23 Doba obratu závazků

(Zdroj: 16, s. 36)

1.1.8.5 Provozní ukazatele

Provozní ukazatele se uplatňují zejména ve vnitřním řízení. Management podniku využívá provozní ukazatele ke sledování a analyzování elementárních aktivit podniku. Následující ukazatele využívají hlavně náklady, jejichž řízení má za důsledek ekonomické využití jednotlivých typů nákladů. (7, s. 71)

Mzdová produktivita

Výsledná hodnota ukazuje, kolik výnosů připadá na 1 Kč vyplacených mezd. (7, s. 71)

Mzdová produktivita

$$= \text{výnosy (bez mimořádných) nebo přidaná hodnota} / \text{mzdy}$$

Rovnice 24 Mzdová produktivita

(Zdroj: 7, s. 71)

Nákladovost výnosů (tržeb)

Vyjadřuje zatížení výnosů celkovými náklady. Výsledek této hodnoty by měl být klesající ve srovnání s minulými lety. (7, s. 71)

$$\text{Nákladovost výnosů} = \text{náklady} / \text{výnosy (bez mimořádných)}$$

Rovnice 25 Nákladovost výnosů

(Zdroj: 7, s. 71)

Vázanost zásob na výnosy

Hodnoty udávají, kolik zásob je vázáno na 1 Kč výnosů. Tato hodnota by měla být co nejnižší. (7, s. 71)

$$\text{Vázanost zásob na výnosy} = \text{zásoby} / \text{výnosy (bez mimořádných)}$$

Rovnice 26 Vázanost zásob na výnosy

(Zdroj: 7, s. 71)

1.1.9 Analýza soustav ukazatelů

V analýze soustav ukazatelů vzájemně skládáme výše uvedené ukazatele. Cílem je sestavení jednoduchého modelu, který nám ukazuje vzájemné vazby mezi jednotlivými ukazateli vyššího řádu. Modely mají za úkol vysvětlit vliv změny jednoho nebo více ukazatelů na celkové hospodaření podniku, udělat analýzu vývoje podniku snazší a přehlednější a poskytovat podklady pro rozhodování při výběru firemních a externích cílů. (5, s. 48), s. 48

Soustavy ukazatelů mohou nabývat různých podob a to:

- Volně řazené – jedná se o nejpružnější podobu. Soustava se skládá z jedné skupiny ukazatelů.
- Skupinově řazené – jsou nejčastěji používané soustavy. Všechny uvažované ukazatele jsou rozděleny do jednotlivých skupin.
- Pyramidové soustavy – zde jsou vzájemné vazby vyjádřeny pomocí matematických operátorů. (16, s. 39)

Pro svoji práci jsem zvolila Altmanův model ve formě Z-skóre a Kralicekův quicktest. Oba tyto ukazatele se řadí mezi účelově vybrané ukazatele, které se dále dělí na bankrotní a bonitní modely.

Bankrotní modely, podávají informace o tom, zda společnosti v blízké době hrozí bankrot. Modely jsou založeny na faktu, že společnost již nějakou dobu před bankrotem vykazuje signály, které jsou pro bankrot typické. Jedná se například o problémy s běžnou likviditou nebo s rentabilitou celkového vloženého kapitálu. Do kategorie bankrotní modely spadá i Altmanův model. (5, s. 80)

Bonitní modely jsou založeny na rozpoznávání finančního zdraví podniku. Cílem je stanovit, zda je firma dobrá nebo špatná. Firma je srovnávána v rámci oboru podnikání. V této kategorii je i již zmiňovaný Kralicekův quicktest. (5, s. 80)

1.1.9.1 Altmanův model

Altmanův model nebo také Altmanův index finančního zdraví patří mezi nejoblíbenější modely v České republice, a to zejména pro jeho jednoduchý výpočet. Model je sestaven pro společnosti obchodovatelné na burze a zvláště pro společnosti, které obchodovatelné nejsou. Dále je model modifikovaný pro rozvojové trhy, zde odpadá

vázanost na znalost tržní hodnoty firmy, která by malé firmy zdražovala. Takto upravený ukazatel se nazývá Z-skóre. Model měnil svou podobu i v průběhu času. (5, s. 81, 82)

Ukazatel je složen z pěti poměrových ukazatelů (u Z-skóre čtyři), kterým je následně přiřazena různá váha, tyto ukazatele se pak sečtou a vyjde nám hodnota Altmanova indexu. Výsledky jsou pak seskupeny do třech intervalů na pásmo bankrotu, pásmo šedé zóny a pásmo prosperity. (5, s. 81, 82)

U Z-skóre, které je použito i v této práci, je interpretace výsledků následující:

- Z-skóre > 2,6...uspokojivá finanční situace,
- $1,1 < \text{Z-skóre} < 2,6$..., „šedá zóna“ nevyhraněných výsledků,
- Z-skóre < 1,1...firma je ohrožena vážnými finančními problémy. (5, s. 81, 82)

$$Z' = 6,56 * (NWC / \text{aktiva celkem}) + 3,26 * (\text{zadržené zisky} / \text{aktiva celkem}) \\ + 6,72 * (EBIT / \text{celková aktiva}) + 1,05 \\ * (\text{účetní hodnota VK} / \text{účetní hodnota závazků})$$

Rovnice 27 Z-skóre

(Zdroj: 5, s. 82)

1.1.9.2 Kralicekův quicktest

Kralicekův quicktest byl vymyšlen již v roce 1990 a je hojně používán a řadí se mezi nejznámější bonitní modely. (8, s. 200)

Kralicekův quicktest se skládá ze čtyř dílčích ukazatelů označených písmeny R a číslem:

- R1...ukazatel zadluženosti, patří mezi ukazatele finanční stability,
- R2...ukazatel cash ukazatele solventnosti,
- R3...ukazatel rentability,
- R4... ukazatel cash provozní výkonnosti, patří mezi ukazatele likvidity. (8, s. 200)

Když se dílčí ukazatele R sečtou a vydělí čtyřmi, vyjde výsledné číslo, které udává, zda je podnik velmi dobrý - 3 a více bodů, nebo špatný - 1 bod a méně. (8, s. 200)

Ukazatel	Konstrukce ukazatele	Vyhodnocení	Počet bodů
R 1	$\frac{\text{Vlastní kapitál}}{\text{Aktiva}}$	0,3 a více	4
		0,2–0,3	3
		0,1–0,2	2
		0,0–0,1	1
		0,0 a méně	0
R 2	$\frac{\text{Dluhy} - \text{Krátkodobý finanční majetek}}{\text{Nezdaněný cash flow}}$	3 a méně	4
		3–5	3
		5–12	2
		12–30	1
		30 a více	0
R 3	$\frac{\text{Zisk před úroky a zdaněním}}{\text{Aktiva}}$	0,15 a více	4
		0,12–0,15	3
		0,08–0,12	2
		0,00–0,08	1
		0,00 a méně	0
R 4	$\frac{\text{Nezdaněný cash flow}}{\text{Provozní výnosy}}$	0,1 a více	4
		0,08–0,1	3
		0,05–0,08	2
		0,00–0,05	1
		0,00 a méně	0

Nezdaněný cash flow = zisk po zdanění + daň z příjmů + odpisy

Hodnocení finanční situace podniku:
$$= \frac{R1 + R2 + R3 + R4}{4} [\text{bodů}]$$

Hodnocení 3 a více bodů: velmi dobrý podnik.

Hodnocení 1 bod a méně: špatný podnik.

Obrázek 4 Kralicekův quicktest

(Zdroj: 8, s. 200)

2 Analýza problému a současné situace

V praktické části bakalářské práce se zaměřím na analýzu současného stavu vybrané společnosti za pomoci vybraných ukazatelů finanční analýzy.

2.1 Charakteristika společnosti

Název společnosti je VOZA.CZ s.r.o., společnost sídlí v Brně na adrese Příkop 843/4. Společnost vznikla 20. listopadu 2014 s vkladem do základního kapitálu ve výši 1000 Kč. Jednatel společnosti je Jiří Voženílek. Momentálně jsou ve firmě VOZA.CZ s.r.o. zaměstnáni 4 zaměstnanci.



Obrázek 5 Logo VOZA.CZ s.r.o.

(Zdroj: vlastní podklady z firmy)

Společnost VOZA.CZ s.r.o. je dlouholetý dodavatel profesionálních barev, laků, ochranných pomůcek a dalšího vybavení pro autodílny, lakovny i průmyslové podniky. Cílem společnosti je vzájemně propojit špičkovou kvalitu výrobců barev a příslušenství s perfektní prací a poskytnout tak jejich odběratelům maximální servis a poradenství.

Tabulka 9 Základní informace

(Zdroj: vlastní zpracování dle (17))

Právní forma:	Společnost s ručením omezeným
Datum zápisu do obchodního rejstříku:	20.11. 2014
Sídlo:	Příkop 843/4, Zábrdovice, 602 00 Brno
Předmět podnikání:	Výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona
Základní kapitál:	1 000 Kč

Právní forma je společnost s ručením omezeným. Společnost s ručením omezeným je nejpoužívanější právní forma v České republice. Nejvíce používaná je zejména u

drobných a středních podniků. Její výhodou je omezené ručení společníků za dluhy společnosti.

Základní kapitál této společnosti činí 1000 Kč. Základní kapitál je souhrn všech vkladů, peněžitých i peněžitého ekvivalentu nepeněžitých vkladů. Minimální výše základního kapitálu je 1 Kč, pokud má společnost více společníků, pak minimální výše vkladu činí násobek počtu společníků a 1 Kč. Maximální výše základního kapitálu není zákonem stanovena. (18, s. 33)

Organizační struktura v této společnosti je velmi jednoduchá, jedná se o malou společnost s nízkým počtem zaměstnanců. Výhody jsou, že komunikace probíhá velmi rychle a informace se tak k podřízeným dostanou jednoduše, bez zbytečného prodlení. Nevýhoda v malých společnostech je, že na řídicího pracovníka bývá kladen vysoký nárok na znalosti, jelikož musí být schopen řídit každého jednotlivého zaměstnance.

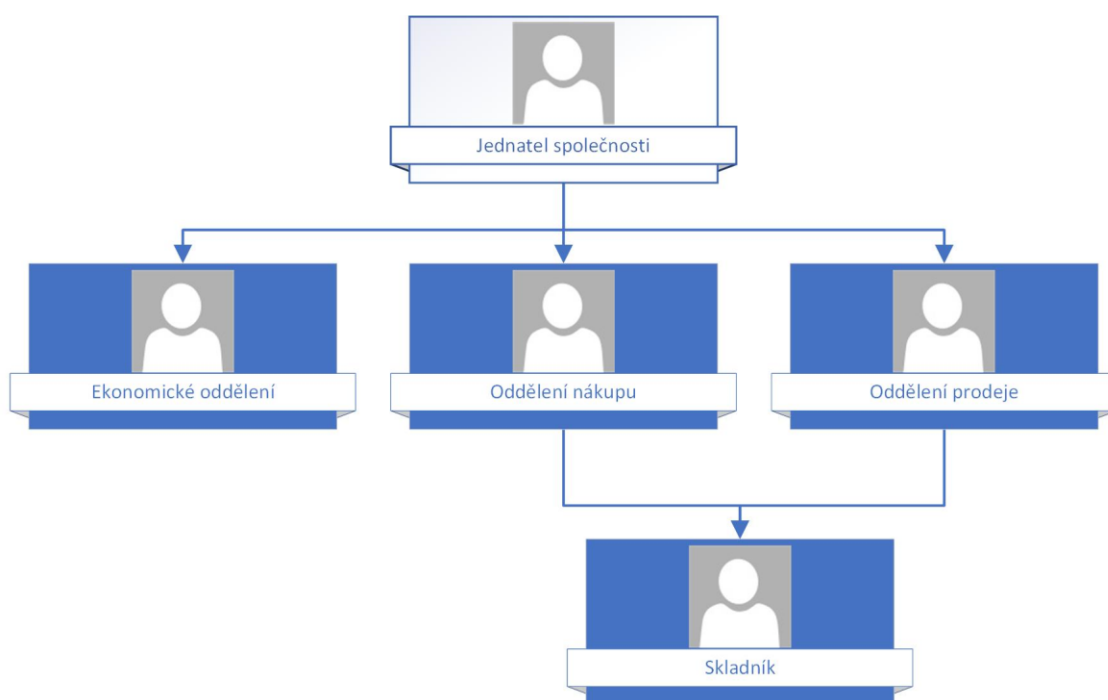


Schéma 2 Organizační struktura
(Zdroj: vlastní zpracování)

Předmět podnikání

Předmětem podnikání společnosti VOZA.CZ s.r.o. je výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona. Podle CZ-NACE spadá společnost do sekce G46.

Společnost se zaměřuje na prodej profesionálních barev, laků, ochranných pomůcek a dalšího vybavení do průmyslových lakoven a to hlavně dalším distributorům nebo přímo výrobním firmám, autoservisům a lakovnám. Dále prodává i koncovým zákazníkům, zejména přes eshop. Firma VOZA.CZ s.r.o. je také jedním s největších distributorů značky Dynabrade a 3M v České republice.

Společnost na ve svém portfoliu nabízí autokosmetiku 3M, brusné prostředky, hygienické a čistící systémy, lakovací pomůcky, pomůcky na leštění, zboží sloužící k ochraně zdraví, ředidla, rozpouštědla, tmely, vrchní laky, fólie, lepidla a pásy, sloužící k lepení a maskování. Společnost dále nabízí pronájem skladovacích prostor a službu konsignačního skladu.

Konsignační sklad je fyzický sklad zboží, kde dodavatel na své náklady poskytuje skladovou zásobu umístěnou v prostorách odběratele. Skladová zásoba je odběratelem průběžně čerpána a dodavatelem průběžně doplňována. Na základě reportů je pak odběr zboží v pravidelných intervalech fakturován. (19)

Cíle společnosti

Cílem společnosti VOZA.CZ je být významným podnikem v oboru distribuce barev a vybavení do lakoven na českém a postupně i na evropském trhu a dále zvýšit prodej koncovým zákazníkům a s tím spojené vylepšení dosavadního eshopu.

Trh

Společnost VOZA.CZ s.r.o. působí zejména na velkoobchodním trhu s průmyslovými barvami a vybavením do lakoven a autoopraven. Soustředí se hlavně na český trh, ale pravidelně se objevuje i na slovenském a polském trhu.

Dodavatelé

Firma VOZA.CZ s.r.o. má několik hlavních dodavatelů. Její dodavatelé jsou rozmístěni nejen v České republice, ale zejména v zahraničí. Hlavní dodavatelé společnosti VOZA.CZ s.r.o. jsou z Německa, Velké Británie a Polska. Mezi dodavatele patří přímo výrobní firmy, ale také jiné velkoobchodní firmy.

Odběratelé

Odběratelé firmy VOZA.CZ můžeme rozdělit na příležitostné zákazníky a stálé zákazníky. Příležitostnými zákazníky jsou zejména lidé nakupující na eshopu VOZA.CZ,

kteří mají zboží pro svou soukromou potřebu. Stálými zákazníky jsou specializované prodejny se zbožím pro lakovny a autoopravny, dále pak velké průmyslové firmy, výrobní továrny a autolakovny. V poslední době výrazně stoupl zájem o ochranné pomůcky a stálými zákazníky se stávají také nejružnější pečovatelské domy a sociální zařízení.

Konkurence

Mezi konkurenty firmy VOZA.CZ patří jiné podobné specializované velkoobchody se zbožím do autoopraven a průmyslových lakoven. Vzhledem k velké specializaci firmy VOZA.CZ s.r.o. není konkurence až tak veliká jako v jiných oborech.

2.2 Analýza stavových ukazatelů

Následující část bude zaměřena na analýzu stavových ukazatelů, mezi něž patří horizontální a vertikální analýza účetních výkazů. V této bakalářské práci porovnávám výkazy z roku 2015 až 2019.

2.2.1 Horizontální analýza rozvahy

Za pomoci horizontální analýzy srovnávám meziroční změny u jednotlivých položek rozvahy. Změny jsou v tabulkách zaznamenány jak absolutním, tak procentuálním vyjádřením. Záporné hodnoty jsou pro lepší viditelnost zvýrazněny červeně.

Tabulka 10 Horizontální analýza aktiv

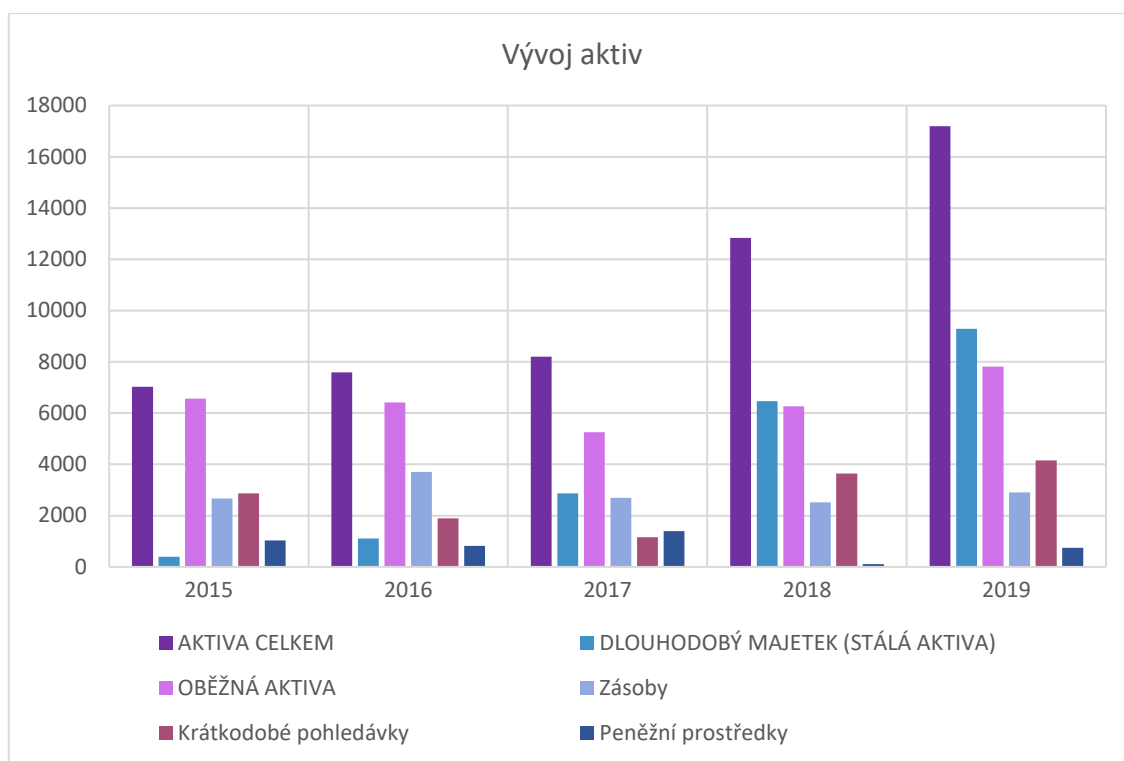
(Zdroj: vlastní zpracování dle účetních výkazů)

	HORIZONTÁLNÍ ANALÝZA AKTIV							
	2015/2016		2016/2017		2017/2018		2018/2019	
	v tis. Kč	v %	v tis. Kč	v %	v tis. Kč	v %	v tis. Kč	v %
AKTIVA CELKEM	566	8%	608	8%	4638	57%	4361	34%
DLOUHODOBÝ MAJETEK	712	178%	1757	158%	3597	125%	2826	44%
Dlouhodobý nehmotný majetek	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%
Dlouhodobý hmotný majetek	712	178%	1757	158%	3597	125%	2826	44%
Dlouhodobý finanční majetek	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%
OBĚŽNÁ AKTIVA	-148	-2%	-1164	-18%	1012	19%	1543	25%
Zásoby	1046	39%	-1011	-27%	-178	-7%	386	15%
Dlouhodobé pohledávky	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%
Krátkodobé pohledávky	-978	-34%	-730	-39%	2479	213%	511	14%
Peněžní prostředky	-216	-21%	577	71%	-1289	-92%	646	615%
ČASOVÉ ROZLIŠENÍ AKTIV	2	3%	15	24%	29	38%	-8	-8%

Z tabulky je zřejmé, že celková aktiva v průběhu let rostou, mezi lety 2015 až 2017 je růst mírný, naopak mezi lety 2017 a 2018 vzrostla hodnota aktiv více než o polovinu, konkrétně o 57 %, poměrně vysoký nárůst aktiv je i mezi lety 2018 a 2019.

Na změně mezi lety 2017 a 2018 se nejvíce podílí položka krátkodobé pohledávky a dlouhodobý hmotný majetek. Mezi těmito lety je dále velký pokles v hodnotě peněžních prostředků.

Změna mezi lety 2018 a 2019 byla způsobena také růstem dlouhodobého majetku, jako je pořízení pozemků, dále zvýšením zásob a peněžních prostředků.



Graf 1 Vývoj aktiv, v tis. Kč

(Zdroj: vlastní zpracování dle účetních výkazů)

Z grafu vývoje aktiv z let 2015 až 2019 lze vidět, že hodnota celkových aktiv a dlouhodobého majetku v čase rychle roste. Oběžná aktiva a hodnota krátkodobých pohledávek nejdříve klesá a od roku 2018 stoupá. Množství zásob mírně kolísá, nejvyšší hodnoty dosahuje v roce 2017. podobně je to i s peněžními prostředky, ty mají nejvyšší hodnotu v roce 2017.

Tabulka 11 Horizontální analýza pasiv

(Zdroj: vlastní zpracování dle účetních výkazů)

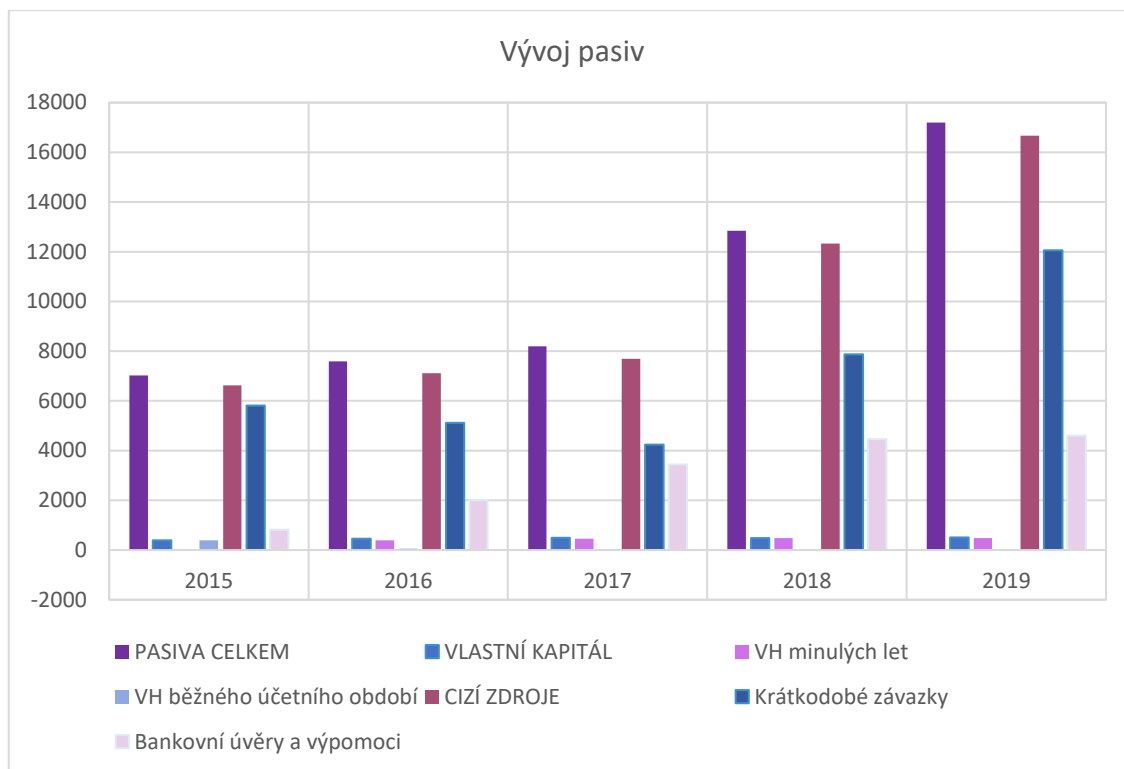
	HORIZONTÁLNÍ ANALÝZA PASIV							
	2015/2016		2016/2017		2017/2018		2018/2019	
	v tis. Kč	v %	v tis. Kč	v %	v tis. Kč	v %	v tis. Kč	v %
PASIVA CELKEM	566	8%	608	8%	4638	57%	4361	34%
VLASTNÍ KAPITÁL	57	14%	34	7%	-10	-2%	28	6%
Základní kapitál	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%
Kapitálové fondy	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%
Fondy ze zisku	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%
VH minulých let	396	0%	57	14%	34	8%	-10	-2%
VH běžného účetního období	-339	-86%	-23	-40%	-44	-129%	38	-380%
CIZÍ ZDROJE	484	7%	574	8%	4644	60%	4332	35%
Rezervy	0	0%	0	0%	0	0%	0	0%
Dlouhodobé závazky	1186	146%	1442	72%	1018	30%	139	3%
Krátkodobé závazky	-702	-12%	-868	-17%	3626	85%	4193	53%
Bankovní úvěry a výpomoci	1186	146%	1442	72%	1018	30%	139	3%
ČASOVÉ ROZLIŠENÍ PASIV	25	0%	0	0%	4	16%	1	3%

Shodně jak u celkových aktiv, celková pasiva v průběhu let rostou, mezi lety 2015 až 2017 není růst příliš velký, ale mezi lety 2017 a 2018 vzrostla hodnota pasiv více než o polovinu, konkrétně o 57 %, docela velký nárůst pasiv je i mezi lety 2018 a 2019.

Mezi lety 2017 a 2018 se na změně nejvíce podílí položka krátkodobých závazků, která stoupla o 85 %. Mezi těmito lety je velký pokles ve výsledku hospodaření běžného účetního období.

Změna mezi lety 2018 a 2019 byla způsobena vzrůstem výsledku hospodaření běžného účetního období a nárůstem krátkodobých závazků.

Za zmínku stojí i neustálé zvyšování dlouhodobých závazků a to zejména v prvních dvou sledovaných letech. Je to způsobeno tím, že si společnost půjčovala peníze na pořízení pozemků.



Graf 2 Vývoj aktiv, v tis. Kč

(Zdroj: vlastní zpracování dle účetních výkazů)

Jak je možné vyčíst z grafu vývoje pasiv z let 2015 až 2019, hodnota celkových pasiv, cizích zdrojů a bankovních úvěrů a výpomocí během sledovaných let roste. Hodnota krátkodobých závazků nejdříve klesá a od roku 2018 stoupá. V roce 2018 je výsledek hospodaření běžného účetního období záporný. Ostatní položky se v čase pohybují jen mírně.

2.2.2 Horizontální analýza VZZ

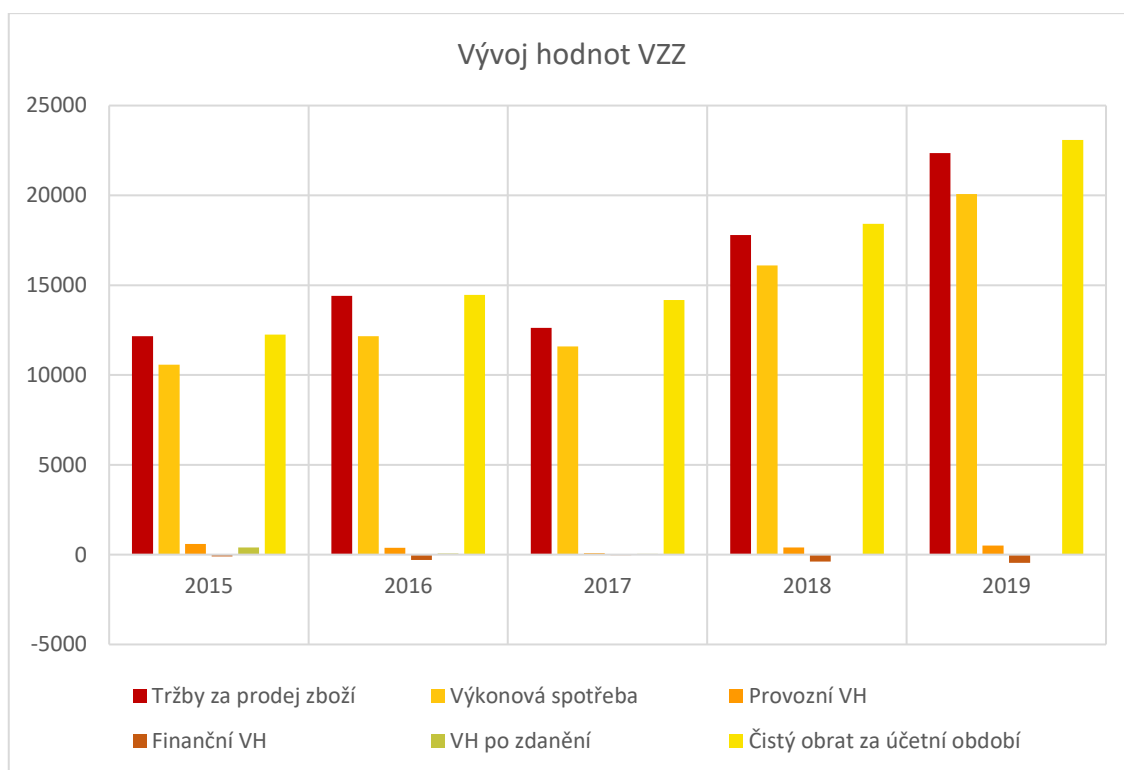
Stejně jako u horizontální analýzy rozvahy srovnávám meziroční změny jednotlivých položek výkazu zisku a ztráty. Změny jsou v tabulkách zaznamenány jak absolutním, tak procentuálním vyjádřením. Záporné hodnoty jsou pro lepší viditelnost zvýrazněny červeně.

Tabulka 12 Horizontální analýza pasiv

(Zdroj: vlastní zpracování dle účetních výkazů)

	HORIZONTÁLNÍ ANALÝZA VZZ							
	2015/2016		2016/2017		2017/2018		2018/2019	
	v tis. Kč	v %	v tis. Kč	v %	v tis. Kč	v %	v tis. Kč	v %
Tržby z prodeje výrobků a služeb	-30	-97%	264	26400%	198	75%	103	22%
Tržby za prodej zboží	2244	18%	-1787	-12%	5162	41%	4573	26%
Výkonová spotřeba	1600	15%	-579	-5%	4510	39%	3982	25%
Osobní náklady	983	112%	-247	-13%	-129	-8%	201	14%
Úpravy hodnot v provozní oblasti	-115	-100%	182	100%	56	31%	396	166%
Ostatní provozní výnosy	3	100%	914	30467%	-915	-100%	0	0%
Ostatní provozní náklady	-32	-68%	335	2233%	-319	-91%	-8	-26%
Provozní VH	-219	-37%	-300	-80%	327	448%	105	26%
Ostatní finanční výnosy	-16	-28%	325	774%	-196	-53%	-19	-11%
Ostatní finanční náklady	49	43%	59	36%	79	35%	45	15%
Finanční VH	-199	199%	278	-93%	-371	1767%	-70	18%
VH před zdaněním	-418	-85%	-22	-30%	-44	-85%	35	438%
Daň z příjmů	-79	-82%	1	6%	0	0%	-3	-17%
VH po zdanění	-339	-86%	-23	-40%	-44	-129%	38	380%
Čistý obrat za účetní období	2201	18%	-284	-2%	4249	30%	4657	25%

V tabulce je patrné, že tržby z prodeje výrobků a služeb nejdříve mezi lety 2015 a 2016 klesly, ale poté prudce stouply a v dalších letech si udržovaly stoupavý trend. Tržby za prodej zboží a výkonová spotřeba, jak je možné vyčíst v tabulce, mají podobné chování, a to že v roce 2017 oproti roku 2016 mírně klesly, ale v dalších letech znovu stoupaly. Provozní výsledek hospodaření mezi lety 2015 a 2016 a lety 2016 a 2017 klesal, následující sledované období prudce vzrostl o 448 % a pak dále stoupal. Finanční výsledek hospodaření je všechny sledované roky záporný, jeho hodnota se zvýšila mezi lety 2016 a 2017, ale v další letech znovu klesala. Výsledek hospodaření po zdanění ve sledovaném období klesá, tato tendence se změní až mezi lety 2018 a 2019, kde se zvýší o 380 %. Čistý obrat za účetní období až na výjimku mezi lety 2016 a 2017, kde klesne o 2 %, roste.



Graf 3 Vývoj hodnot VZZ, v tis. Kč

(Zdroj: vlastní zpracování dle účetních výkazů)

V grafu vývoje hodnot VZZ za roky 2015 až 2019 je možno pozorovat, jak hodnoty tržby za prodej zboží, výkonové spotřeba a čistého obrátu za účetní období v roce 2015 a 2016 rostou, poté v roce 2017 mírně klesnou a v dalších letech znovu prudce vzrostou. Provozní výsledek hospodaření se pohybuje po celé sledované období lehce nad nulou. Podobný průběh má rovněž výsledek hospodaření po zdanění, ale jeho hodnota je v roce 2018 záporná a to -10 tis. Kč. Finanční výsledek hospodaření je v letech 2015 až 2019 záporný a nejnižší hodnoty dosahuje v roce 2019, kde je hodnota -462 tis. Kč.

2.2.3 Vertikální analýza rozvahy

Vertikální analýza nám dává přehled o struktuře majetku a o zdrojích jeho financování. Udává, jaké mají jednotlivé položky procentuální zastoupení ve vztahu k základně.

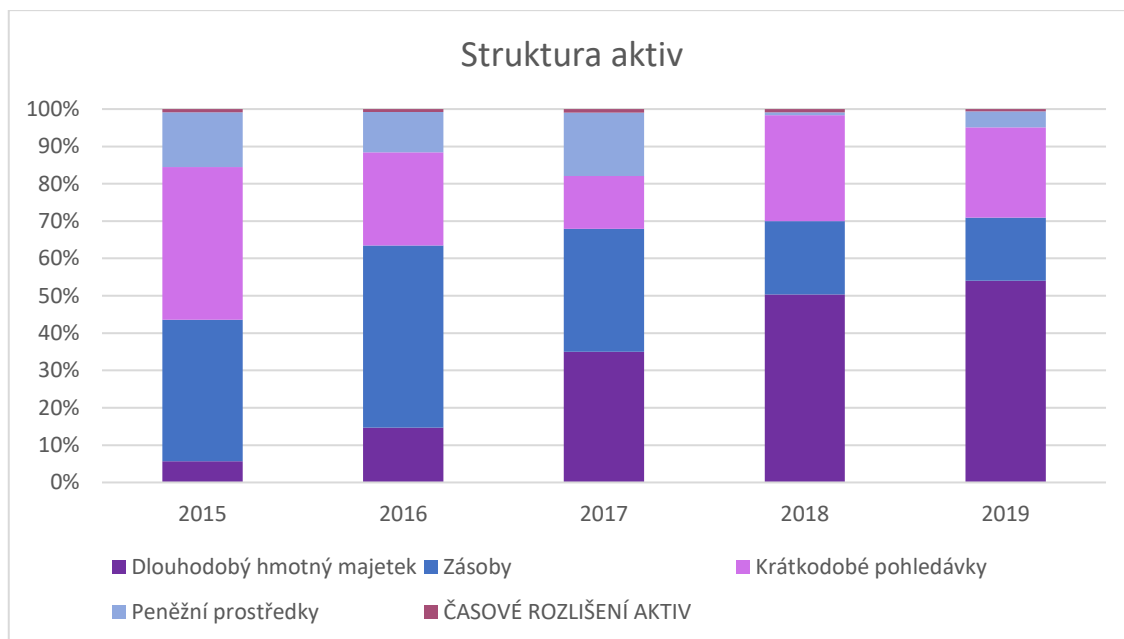
Ve své práci u vertikální analýzy rozvahy zvolím u aktiv jako základnu hodnotu aktiva celkem a u pasiv hodnotu pasiva celkem.

Tabulka 13 Vertikální analýza aktiv

(Zdroj: vlastní zpracování dle účetních výkazů)

	VERTIKÁLNÍ ANALÝZA AKTIV				
	2015	2016	2017	2018	2019
AKTIVA CELKEM	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%
DLOUHODOBÝ MAJETEK	5,7%	14,6%	35,0%	50,4%	54,0%
Dlouhodobý nehmotný majetek	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Dlouhodobý hmotný majetek	5,7%	14,6%	35,0%	50,4%	54,0%
Dlouhodobý finanční majetek	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
OBĚŽNÁ AKTIVA	93,5%	84,5%	64,1%	48,8%	45,4%
Zásoby	37,9%	48,9%	32,9%	19,6%	16,9%
Dlouhodobé pohledávky	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Krátkodobé pohledávky	40,8%	24,9%	14,2%	28,4%	24,1%
Peněžní prostředky	14,7%	10,8%	17,0%	0,8%	4,4%
ČASOVÉ ROZLIŠENÍ AKTIV	0,9%	0,8%	0,9%	0,8%	0,6%

Z tabulky vertikální analýzy aktiv můžeme říci, že struktura aktiv je v roce 2015 z naprosté většiny tvořena oběžnými aktivy a to hlavně krátkodobými pohledávkami a zásobami, což odpovídá i předmětu podnikání. Během sledovaných let se struktura mění, podíl dlouhodobého majetku se zvyšuje a podíl oběžných aktiv klesá. Tento jev je zapříčiněn zejména zvyšováním dlouhodobého hmotného majetku, za což může rozšiřování společnosti a s tím související nákup pozemků. Dále jsou změny způsobeny poklesem zásob a peněžních prostředků. Zásoby byly zmenšeny z důvodu potřeby finančních prostředků. V roce 2019 jsou aktiva tvořena z 54 % z dlouhodobého majetku a zhruba 45 % oběžnými aktivy. Časové rozlišení aktiv se v letech 2015, 2016, 2017 a 2018 pohybuje okolo 1 % v poměru k celkovým aktivům, v roce 2019 mírně klesne na hodnotu 0,6 %.



Graf 4 Struktura aktiv

(Zdroj: vlastní zpracování dle účetních výkazů)

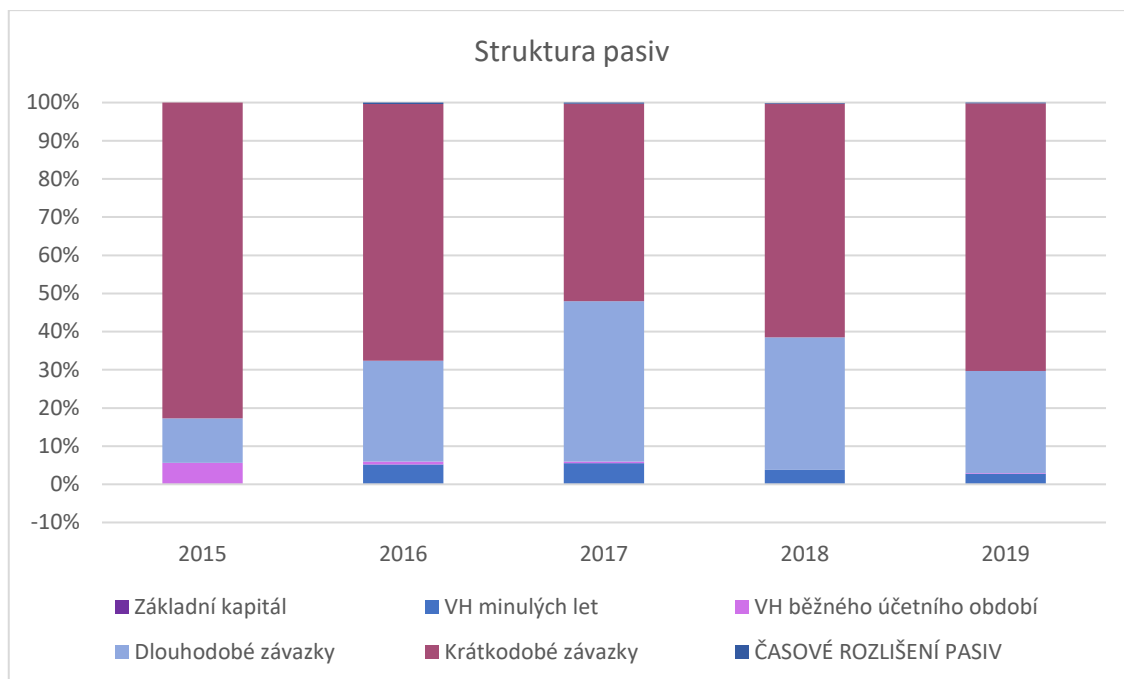
Při pohledu na graf struktury aktiv je zřejmé, jak se podíl dlouhodobého hmotného majetku, tedy stálých aktiv, na celkové struktuře aktiv postupně zvyšoval. Opačně podíl položek zásob, krátkodobých pohledávek a peněžních prostředků, jakožto oběžných aktiv, se v čase zmenšuje. V roce 2016 je majetek ze 49 % tvořen pouze zásoby, poměr stavu zásob poté v čase klesá. Hodnota peněžních prostředků se první tři sledované roky pohybuje v poměru k celkovým aktivům mezi 10 a 20 %, v roce 2018 jejich hodnota klesne na 0,8 %, v roce následujícím jejich podíl mírně stoupne na 4,4 %. Krátkodobé pohledávky jsou nejvíce zastoupeny první sledovaný rok, kdy dosahují hodnoty 40,8 % a nejmenší zastoupení mají v roce 2017, kdy jsou na hodnotě 14,2 %.

Tabulka 14 Vertikální analýza pasiv

(Zdroj: vlastní zpracování dle účetních výkazů)

	VERTIKÁLNÍ ANALÝZA PASIV				
	2015	2016	2017	2018	2019
PASIVA CELKEM	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%
VLASTNÍ KAPITÁL	5,7%	6,0%	6,0%	3,7%	2,9%
Základní kapitál	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Kapitálové fondy	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Fondy ze zisku	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
VH minulých let	0,0%	5,2%	5,5%	3,8%	2,8%
VH běžného účetního období	5,6%	0,8%	0,4%	-0,1%	0,2%
CIZÍ ZDROJE	94,3%	93,7%	93,7%	96,1%	96,9%
Rezervy	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Dlouhodobé závazky	11,6%	26,4%	42,0%	34,7%	26,7%
Krátkodobé závazky	82,7%	67,3%	51,8%	61,3%	70,1%
Bankovní úvěry a výpomoci	11,6%	26,4%	42,0%	34,7%	26,7%
ČASOVÉ ROZLIŠENÍ PASIV	0,0%	0,3%	0,3%	0,2%	0,2%

Struktura pasiv je dle tabulky na rozdíl od struktury aktiv v celém sledovaném období téměř neměnná. Hlavní podíl na struktuře mají cizí zdroje, kde nejnižší hodnota dosahuje 93,7 % v letech 2016 a 2017, nejvyšší podíl pak mají cizí zdroje v roce 2019 a to 96,9 %. Výsledek hospodaření v letech 2015, 2016 a 2017 postupně snižoval svůj podíl k celkovým pasivům až na -0,1 %, které dosáhl v roce 2018. Následující rok jeho podíl mírně vzrostl na hodnotu 0,2 %. Hlavní složkou cizích zdrojů jsou krátkodobé závazky, které svým poměrem od roku 2015 do roku 2017 klesají, dále pak stoupají. Další složkou cizích zdrojů jsou dlouhodobé závazky, kde jejich zastoupení na cizích zdrojích v čase kolísá, nejvyšší podíl mají 42 % v roce 2017, nejnižší pak v roce 2015 11,6 %.



Graf 5 Struktura pasiv

(Zdroj: vlastní zpracování dle účetních výkazů)

Z grafu si lze jednoduše všimnout změn ve struktuře pasiv. Vidíme, jak se podíl krátkodobých závazků v letech 2015, 2016 a 2017 snižuje a v roce 2018 a 2019 znovu stoupá. Opačný průběh má podíl dlouhodobých závazků. Také můžeme vidět, že poměr výsledku hospodaření k celkové struktuře pasiv byl nejvyšší v prvním sledovaném roce, tedy v roce 2015. Poměr časového rozlišení pasiv ke struktuře pasiv se pohybuje okolo 0 %, proto je v grafu tato hodnota jen nepatrná.

2.2.4 Vertikální analýza VZZ

U výpočtu vertikální analýzy pro výkazy zisku a ztráty za roky 2015 až 2019 jsem analýzu dělala zvlášť pro výnosy, pro náklady a pro výsledek hospodaření. Výsledky jsou stejně jako u vertikální analýzy rozvahy vyjádřeny v procentech v tabulce a následně zaneseny do grafu.

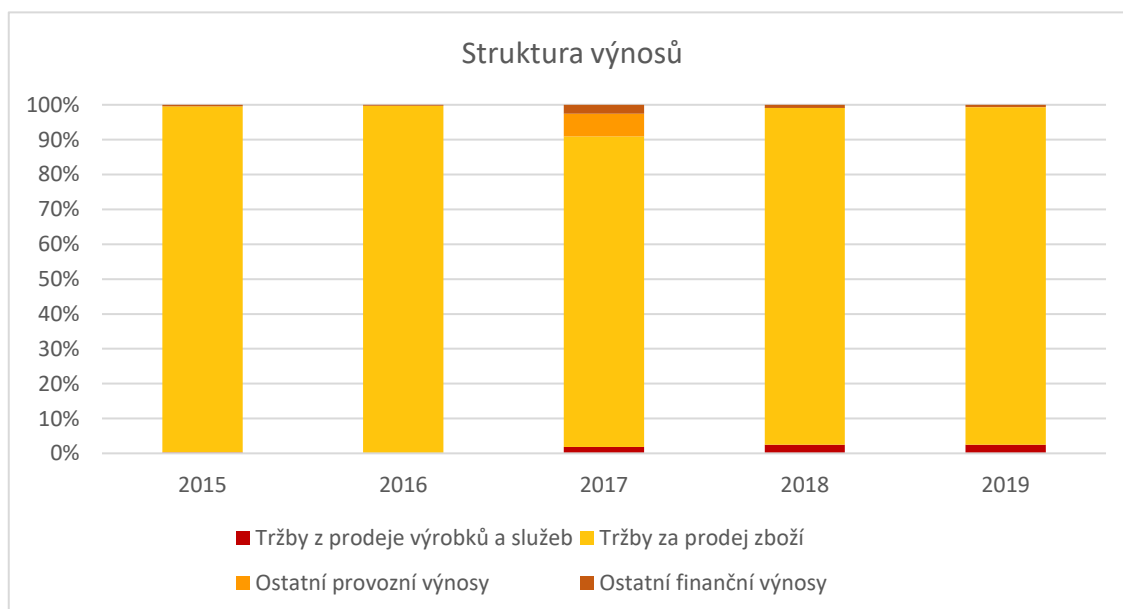
Pro výpočet vertikální analýzy výnosů, jsem si za základnu zvolila celkové výnosy, u nákladů celkové náklady.

Tabulka 15 Vertikální analýza výnosů

(Zdroj: vlastní zpracování dle účetních výkazů)

	VERTIKÁLNÍ ANALÝZA VÝNOSŮ				
	2015	2016	2017	2018	2019
Výnosy celkem	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%
Tržby z prodeje výrobků a služeb	0,25%	0,01%	1,87%	2,51%	2,45%
Tržby za prodej zboží	99,27%	99,68%	89,07%	96,55%	96,88%
Ostatní provozní výnosy	0,00%	0,02%	6,47%	0,01%	0,01%
Ostatní finanční výnosy	0,47%	0,29%	2,59%	0,93%	0,66%

Z výsledků uvedených v tabulce je zřejmé, že naprostá většina výnosů za rok 2015 a 2016 je tvořena položkou tržby za prodej zboží, dále následují ostatní finanční výnosy a poté tržby z prodeje výrobků a služeb. V roce 2017 opět ve složení výnosů dominují tržby za prodej zboží, kde svým poměrem oproti minulým rokům klesly, dále následují ostatní provozní výnosy, poté ostatní finanční výnosy a tržby z prodeje výrobků a služeb, jejich poměr ve srovnání s ostatními lety mírně stoupl. V letech 2018 a 2019 jsou tržby za prodej zboží nad 96 %, což je zvýšení zastoupení na celkové struktuře oproti roku 2017. Dále následuje položka tržby z prodeje výrobků a služeb, poté ostatní finanční výnosy a ostatní provozní výnosy.

**Graf 6 Struktura výnosů**

(Zdroj: vlastní zpracování dle účetních výkazů)

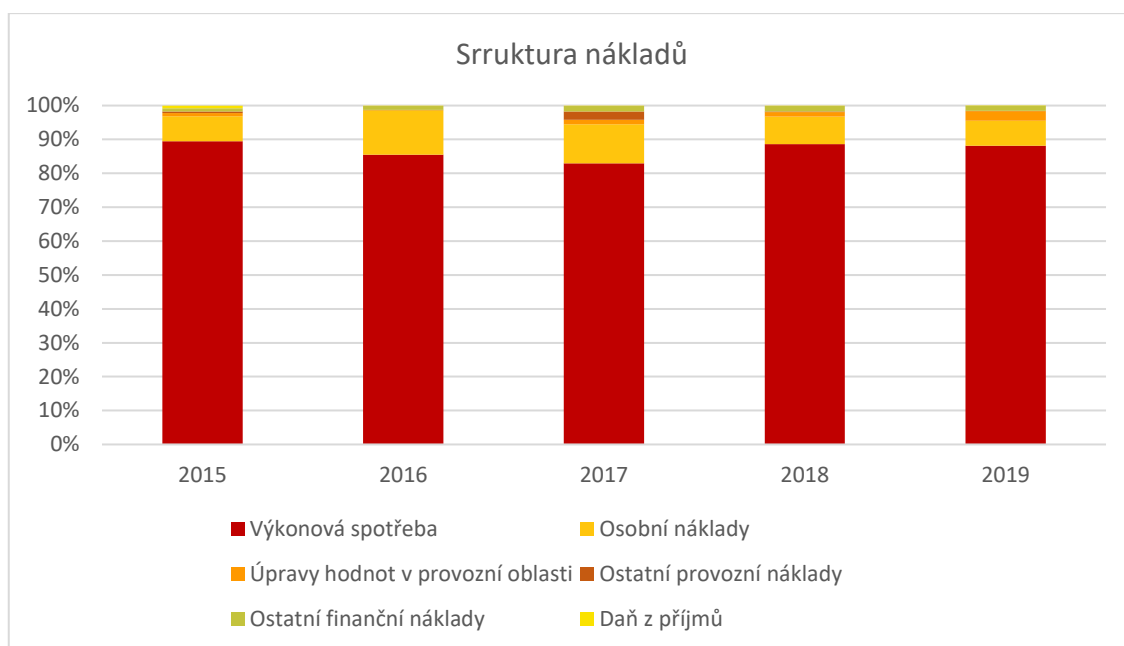
Po nahlédnutí do grafu č. 6 je patrné, že podíl tržeb za prodej zboží na struktuře výnosů byl nejnižší v roce 2017. Ostatní provozní výnosy dosahují svého největšího procentuálního zastoupení v témže roce, rovněž ostatní finanční výnosy také dosahují svého největšího podílu na celkových výnosech. Tržby z prodeje výrobků a služeb dosahují nejvyššího poměru v roce 2018.

Tabulka 16 Vertikální analýza nákladů

(Zdroj: vlastní zpracování dle účetních výkazů)

	VERTIKÁLNÍ ANALÝZA NÁKLADŮ				
	2015	2016	2017	2018	2019
Náklady celkem	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%
Výkonová spotřeba	89,43%	85,55%	82,93%	88,60%	88,14%
Osobní náklady	7,41%	13,07%	11,53%	8,16%	7,39%
Úpravy hodnot v provozní oblasti	0,97%	0,00%	1,30%	1,31%	2,78%
Ostatní provozní náklady	0,40%	0,11%	2,50%	0,17%	0,10%
Ostatní finanční náklady	0,97%	1,15%	1,60%	1,66%	1,52%
Daň z příjmů	0,81%	0,12%	0,13%	0,10%	0,07%

V každém sledovaném roce u vertikální analýzy nákladů dominuje položka výkonová spotřeba. Hodnota zastoupení této položky je největší v roce 2015, kde dosahuje 89,43 %, naopak nejnižší je v roce 2017 a to 82,93 %. Druhou nejsilněji zastoupenou položkou ve všech sledovaných letech jsou osobní náklady, které mají svůj poměr k celkovým nákladům nejvyšší v roce 2016 s hodnotou 13,07 % a nejnižší v roce 2019, kde dosahují 7,39 %. Další pořadí poměrů jednotlivých položek k celkovým nákladům se ve sledovaných letech liší. V roce 2015 následují položky úpravy hodnot v provozní oblasti společně s ostatními finančními náklady s procentuální hodnotou 0,97 %, dále pak daň z příjmů a ostatní provozní náklady. V roce 2016 jsou jako třetí nejvíce zastoupené ostatní finanční náklady, za nimi daň z příjmů a ostatní provozní náklady. U roku 2017 třetí pozici zaujímá položka ostatní provozní náklady, poté ostatní finanční náklady, úpravy hodnot v provozní oblasti a daň z příjmů. V roce 2018 jsou na třetí pozici ostatní finanční náklady, potom úpravy hodnot v provozní oblasti, ostatní provozní náklady a daň z příjmů. V roce 2019 je pořadí položek následující: na třetím místě jsou úpravy hodnot v provozní oblasti, pak ostatní finanční náklady, ostatní provozní náklady a daň z příjmů.



Graf 7 Struktura nákladů

(Zdroj: vlastní zpracování dle účetních výkazů)

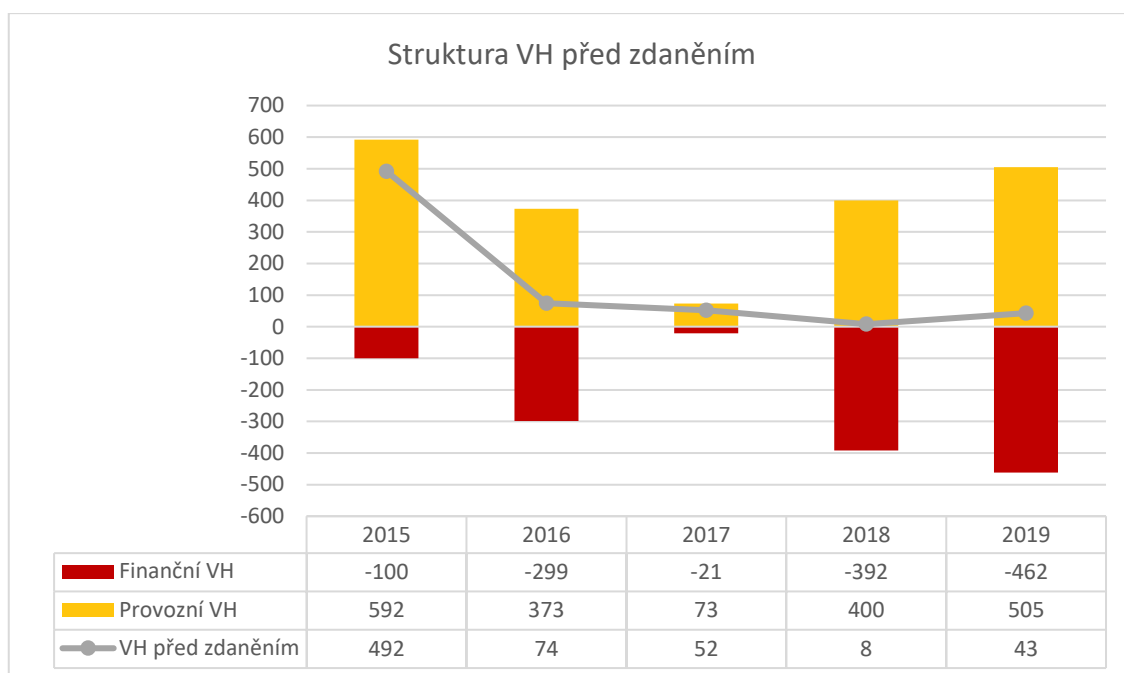
Z grafu lze vyčíst, že poměr položky výkonové spotřeby k celkovým nákladům nejdříve v čase klesá, až se dostane na svůj nejnižší bod v roce 2017, kde dosahuje hodnoty 82,93 %, poté tento poměr stoupá a během roku 2019 znova mírně klesne. Osobní náklady jsou ve struktuře nákladů nejvíce zastoupeny v roce 2016 a následně pomalu klesají. Úpravy hodnot v provozní oblasti mají nejvyšší poměr v roce 2019, zde mají hodnotu 2,78 %. Ostatní provozní náklady mají nejvyšší procentuální hodnotu v roce 2017, kde nabývají 2,50 %. Ostatní finanční náklady jsou na svém vrcholu při 1,66 % v roce 2018. Podíl daně z příjmů na celkových nákladech je nejvyšší v roce 2015 s hodnotou 0,81 %, poté jejich podíl klesne a ostatní sledované roky se pohybuje okolo 0,10 %.

Tabulka 17 Vertikální analýza VH před zdaněním

(Zdroj: vlastní zpracování dle účetních výkazů)

	VERTIKÁLNÍ ANALÝZA VH PŘED ZDANĚNÍM				
	2015	2016	2017	2018	2019
VH před zdaněním	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%
Provozní VH	120,33%	504,05%	140,38%	5000,00%	1174,42%
Finanční VH	-20,33%	-404,05%	-40,38%	-4900,00%	-1074,42%

Z tabulky je zjevné, že podíl finančního výsledku hospodaření na výsledku hospodaření před zdaněním je v období od roku 2015 do roku 2019 záporný, přičemž nejnižší procentuální hodnotu má v roce 2018.



Graf 8 Struktura VH před zdaněním, v tis. Kč

(Zdroj: vlastní zpracování dle účetních výkazů)

Graf struktury výsledku hospodaření před zdaněním jsem pro lepší viditelnost nepřeváděla do procentuálních hodnot, také jsem ke grafu přidala tabulku hodnot, ze kterých jsem vycházela. V grafu jde pozorovat, jak je křivka výsledku hospodaření do roku 2018 klesající, poté mírně stoupá. Výsledek hospodaření před zdaněním dosahuje své nejvyšší hodnoty v roce 2015 a to 492 tis. Kč.

2.3 Analýza rozdílových ukazatelů

Rozdílové ukazatele jsou základem finanční analýzy a zaměřují se hlavně na likviditu společnosti VOZA.CZ s.r.o.. Dílčí ukazatele pak vypočítáváme pomocí rozdílu určitých položek aktiv a pasív.

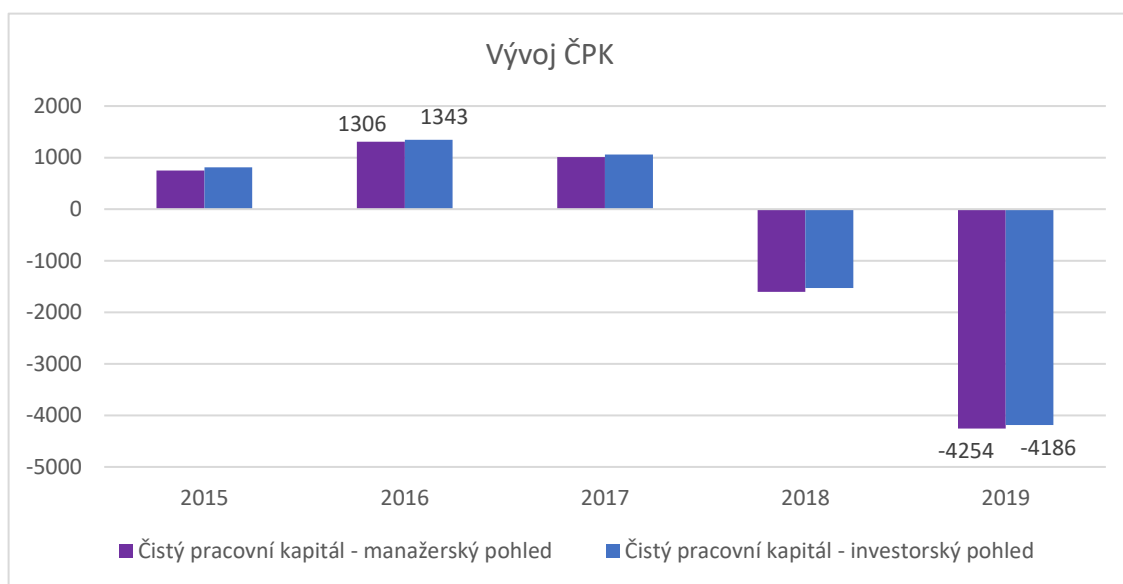
2.3.1 Čistý pracovní kapitál

Tabulka 18 Čistý pracovní kapitál, v tis. Kč

(Zdroj: vlastní zpracování dle účetních výkazů)

Čistý pracovní kapitál					
Ukazatel	2015	2016	2017	2018	2019
Čistý pracovní kapitál - manažerský pohled	752	1306	1010	-1604	-4254
Čistý pracovní kapitál - investorský pohled	812	1343	1062	-1527	-4186

Čistý pracovní kapitál můžeme počítat z dvou pohledů, z pohledu manažerského a z opatrnějšího pohledu investorského. V obou dvou případech mají výsledky podobnou tendenci vývoje, nejdříve mírně vzrostou a pak od roku 2017 klesají. V letech 2018 a 2019 jsou hodnoty záporné. V roce 2019 dosahují svého minima, ČPK podle manažerského přístupu má hodnotu -4 254 Kč a ČPK podle investorského přístupu je -4 186 Kč. Dá se říct, že společnost v roce 2018 a 2019 nemá žádný finanční polštář, který by mohla využít v případě nečekané události. V případě firmy VOZA:CZ s.r.o. je změna způsobena úbytkem zásob a peněžních prostředků a také zvýšením krátkodobých závazků.



Graf 9 Vývoj ČPK, v tis. Kč

(Zdroj: vlastní zpracování dle účetních výkazů)

V grafu vidíme postupný vývoj v čase. Čistý pracovní kapitál byl v obou případech nejvyšší v roce 2016 a nejnižší v roce 2019.

2.3.2 Čisté pohotové prostředky

Tabulka 19 Čisté pohotové prostředky, v tis. Kč

(Zdroj: vlastní zpracování dle účetních výkazů)

Rozdílové ukazatele					
Ukazatel	2015	2016	2017	2018	2019
Čisté pohotové prostředky	-4781	-4295	-2850	-7765	-11312

Výpočet čistých pohotových prostředků, které jsou někdy také označovány jako peněžní finanční fond, se provádí tak, že od pohotových peněžních prostředků odečteme

okamžitě splatné závazky. Jelikož jsem neměla přístup k hodnotě okamžitě splatných závazků, tuto hodnotu jsem zaměnila za krátkodobé závazky tak, jak se v některých publikacích uvádí, výsledek z tohoto důvodu může být zkreslený.

Ve všech sledovaných letech vychází výsledky záporně. Znamená to, že krátkodobé závazky převyšují pohotové peněžní prostředky společnosti VOZA.CZ s.r.o..

Hodnoty čistých pohotových prostředků byly nejvyšší v roce 2017, poté prudce klesaly a nejnižší byly v roce 2019 s hodnotou -11 312 tis. Kč.

2.3.3 Čistý peněžní majetek

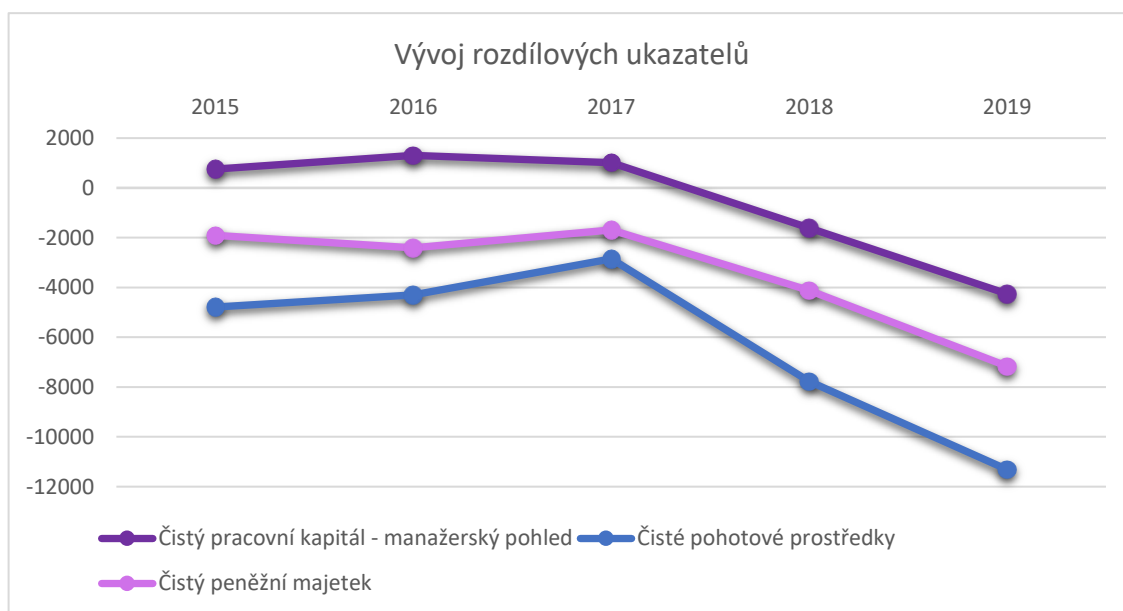
Tabulka 20 Čistý peněžní majetek, v tis. Kč

(Zdroj: vlastní zpracování dle účetních výkazů)

Rozdílové ukazatele					
Ukazatel	2015	2016	2017	2018	2019
Čistý peněžní majetek	-1911	-2403	-1688	-4124	-7160

Čistý peněžní majetek neboli peněžně pohledávkový fond má po celé sledované období záporné hodnoty. Z výsledků vyplývá, že oběžná aktiva očištěná o zásoby a nelikvidní pohledávky jsou nižší než krátkodobé závazky.

Ukazatel čistého peněžního majetku od roku 2015 do roku 2016 klesal, poté mírně stoupl a dále znovu klesal. Nejvyšší je v roce 2017 a nejnižší v roce 2019.



Graf 10 Vývoj rozdílových ukazatelů, v tis. Kč

(Zdroj: vlastní zpracování dle účetních výkazů)

V grafu je znázorněn vývoj jednotlivých rozdílových ukazatelů ve sledovaném období, čistý pracovní kapitál z investorského pohledu jsem do grafu nezaznamenala, protože v daném měřítku se křivka čistého pracovního kapitálu z manažerského pohledu a investorského pohledu téměř překrývala. Všechny ukazatele dosahují svého minima v roce 2019. z křivek lze vyvodit, že čistý peněžní majetek je kompromis mezi čistým pracovním kapitálem a čistými pohotovými prostředky.

2.4 Analýza poměrových ukazatelů

Poměrové ukazatele jsou v rámci finanční analýzy jedním z nejoblíbenějších nástrojů, protože si z nich lze snadno vytvořit představu o finanční situaci v podniku.

Pro účely své bakalářské práce postupně vypočítám ukazatele zadluženosti, likvidity, rentability a aktivity. Dále provedu výpočet vybraných provozních ukazatelů.

2.4.1 Ukazatele zadluženosti

Tabulka 21 Celková zadluženost

(Zdroj: vlastní zpracování dle účetních výkazů a výkazů MPO (20))

Celková zadluženost					
Ukazatel	2015	2016	2017	2018	2019
Celková zadluženost	94%	94%	94%	96%	97%
Oborový průměr	53%	50%	54%	53%	51%

V odborných literaturách se doporučují hodnoty od 30 do 60 %. Budeme-li přihlížet k hodnotám tohoto ukazatele vypočteného z oborového průměru, měla by hodnota být okolo 50 %. Společnost VOZA.CZ s.r.o. je zadlužená z 94 % v letech 2015, 2016 a 2017. V roce 2018 z 96 % a v roce 2019 dokonce z 97 %. Společnost tedy není schopna vlastními zdroji pokrýt svůj majetek a v průběhu let se její zadluženost prohlubuje. Riziko věřitelů je v tomto případě velmi vysoké a ve společnosti kvůli vysoké zadluženosti může docházet k neschopnosti splácet úroky plynoucí ze závazků, což se podle interních informací ze společnosti ale neděje.

Tabulka 22 Koefficient samofinancování

(Zdroj: vlastní zpracování dle účetních výkazů a výkazů MPO (20))

Koefficient samofinancování					
Ukazatel	2015	2016	2017	2018	2019
Koefficient samofinancování	6%	6%	6%	4%	3%
Oborový průměr	46%	49%	51%	46%	48%

Ukazatel koefficientu samofinancování udává velikost dílu aktiv podniku financovaného z peněz akcionářů. U mnou analyzované společnosti se tento díl pohybuje mezi 3 až 6 %. V prvních třech sledovaných letech si svou hodnotu drží na 6 %, poté klesá a v roce 2019 se rovná 3 %. Hodnoty oborového průměru jsou nejnižší v roce 2015 a 2018, kde se rovnají 46 %, nejvyšší jsou naopak v roce 2017 s hodnotou 51 %. Když porovnáme výsledky společnosti VOZA.CZ s.r.o. a výsledky oborového průměru, zjistíme, že výsledky společnosti VOZA.CZ s.r.o. jsou několika násobně nižší.

Tabulka 23 Míra zadluženosti a úrokové krytí

(Zdroj: vlastní zpracování dle účetních výkazů)

Míra zadluženosti a úrokové krytí					
Ukazatel	2015	2016	2017	2018	2019
Míra zadluženosti	1670%	1567%	1575%	2580%	3293%
Úrokové krytí	13,77	2,11	0,44	1,53	1,89

Mezi další ukazatele zadluženosti spadá míra zadluženosti a úrokové krytí.

Míra zadluženosti je pro banky jeden z klíčových ukazatelů při rozhodování o schválení půjčky, vyplývá z něho rovněž míra ohrožení nároků věřitelů. Hodnota ukazatele sice nejdříve v roce 2016 klesne, ale v dalších letech rychle roste a v roce 2019 dosahuje 3 239 %, což je příliš vysoko a banka by pravděpodobně žádost zamítla. Dalším faktorem pro zamítnutí je rostoucí tendence tohoto ukazatele.

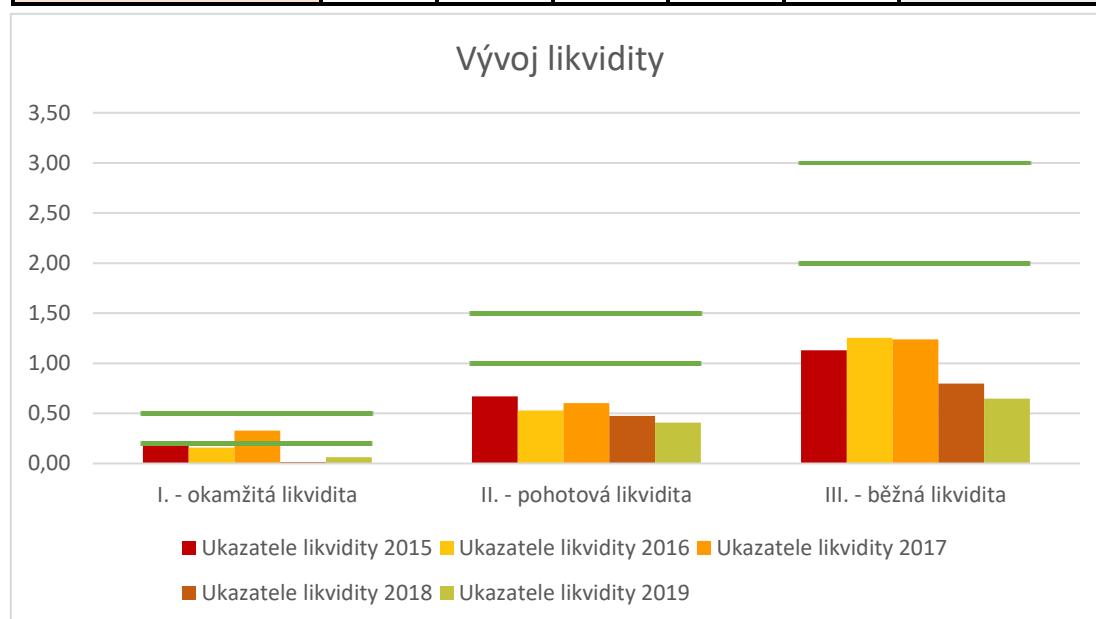
Úrokové krytí říká o kolik je větší zisk než placené úroky. Doporučované hodnoty, které jsou psané v některých odborných literaturách, se pohybují mezi 3 až 6, vždy autoři ale uvádí, že toto doporučení se má brát s rezervou. V prvním analyzovaném roce se hodnota úrokového krytí pohybuje vysoko nad doporučenými hodnotami. Zisk před odečtením úroků a daní, tedy provozní výsledek hospodaření je téměř 14 krát větší než úroky. Jelikož si firma VOZA.CZ s.r.o. v dalším roce brala půjčku, tato hodnota se snížila na 2,11, což je ještě přijatelná hodnota. V roce 2017 je ukazatel roven 0,44, z toho plyne, že provozní zisk nestačí na zaplacení celých úroků. V dalších letech se situace pomalu zlepšuje.

2.4.2 Ukazatele likvidity

Tabulka 24 Ukazatele likvidity

(Zdroj: vlastní zpracování dle účetních výkazů)

Ukazatele likvidity						
Ukazatel	2015	2016	2017	2018	2019	Doporučeno
I. - okamžitá likvidita	0,18	0,16	0,33	0,01	0,06	0,2 - 0,5
II. - pohotová likvidita	0,67	0,53	0,60	0,48	0,41	1 - 1,5
III. - běžná likvidita	1,13	1,26	1,24	0,80	0,65	2 - 3



Graf 11 Vývoj likvidity

(Zdroj: vlastní zpracování dle účetních výkazů)

V grafu je znázorněn vývoj likvidity ve zkoumaných letech podle druhu likvidity. Zelené přímky značí horní a dolní hranici doporučených hodnot.

Jak je patrné z grafu, jediným rokem, kdy se okamžitá likvidita pohybuje v mezích doporučených hodnot, je rok 2017. Okamžitá likvidita je zde 0,33. V roce 2015 a 2016 jsou hodnoty likvidity prvního stupně poměrně blízko dolní doporučené hranice. Za velmi špatné lze nazvat roky 2018 a 2019, kde jsou hodnoty hluboko pod dolní doporučenou hranicí, takové hodnoty se označují za kritické. Společnost je v takovém případě neschopna svými peněžními prostředky zaplatit právě splatné závazky.

Pohotovlá likvidita u společnosti VOZA.CZ s.r.o. se ani v jednom sledovaném roce nepohybují v doporučených mezích. Nejvyšších hodnot tento ukazatel dosahuje v roce 2015 a to 0,67, dolní doporučená hranice je ale 1,00. Společnost není v tomto případě schopná zaplatit své krátkodobé závazky, aniž by prodala část zásob. Situace se špatnou pohotovou likviditou se dá řešit například tak, že společnost bude prodávat za hotové peníze. Tím pak nemusí čekat, až její zákazníci splatí své pohledávky.

Hodnoty běžné likvidity u mnou analyzované společnosti se pohybují nízko pod dolní hranicí doporučených hodnot. Pro společnost je tento fakt nepříznivý, protože z něj plyne, že společnost při přeměně veškerých svých oběžných aktiv není schopna splatit všechny své krátkodobé závazky.

2.4.3 Ukazatele rentability

Tabulka 25 Rentabilita investovaného kapitálu

(Zdroj: vlastní zpracování dle účetních výkazů a výkazů MPO (20))

Rentabilita investovaného kapitálu					
Ukazatel	2015	2016	2017	2018	2019
ROCE	29,21%	8,37%	0,99%	4,26%	5,20%
Oborový průměr	9,47%	9,42%	8,26%	8,73%	8,1%

Ukazatel nám udává míru výnosnosti dlouhodobých podnikových investic. V prvním sledovaném roce si společnost vede velmi dobře. Ukazatel je na hodnotě 29,21 %, což je vysoko nad oborovým průměrem, který je v tomto roce 9,47 %. Další roky ukazatel ROCE v analyzované společnosti vychází s hodnotami pod oborovým průměrem a vůbec nejhorší ze všech sledovaných let je v roce 2017, kdy dosahuje pouze necelé 1 %. V letech 2018 a 2019 poté výsledek v čase pomalu roste.

Tabulka 26 Rentabilita celkových aktiv

(Zdroj: vlastní zpracování dle účetních výkazů a výkazů MPO (20))

Rentabilita celkových aktiv					
Ukazatel	2015	2016	2017	2018	2019
ROA	8,43%	4,91%	0,89%	3,12%	2,94%
Oborový průměr	7,25%	7,92%	6,90%	7,63%	6,60%

Tento ukazatel měří výkonost a celkovou efektivnost podniku. Hodnoty sledované firmy se kromě roku 2015 pohybují pod oborovým průměrem. Nejhorší výsledek nastal v roce 2017, ukazatel nabývá hodnoty 0,89 %, oborový průměr je přitom v tomto roce 6,90 %. Nejlepší výsledek je naopak v roce 2015, kde se ROA rovná 8,43 %, oborový průměr je zde 7,25 %. Ukazatel rentability celkových aktiv je vhodný zejména pro analytika, který je seznámen se způsobem financování firmy.

Tabulka 27 Rentabilita vlastního kapitálu

(Zdroj: vlastní zpracování dle účetních výkazů a výkazů MPO (20))

Rentabilita vlastního kapitálu					
Ukazatel	2015	2016	2017	2018	2019
ROE	99,75%	12,56%	6,97%	-2,09%	5,53%
Oborový průměr	11,23%	12,31%	10,45%	12,26%	10,12%

V případě ROE se jedná o výnosnost celkového vloženého kapitálu akcionáři a vlastníky. Nejzajímavější v této tabulce jsou data v roce 2015, kdy je hodnota téměř 100%, tento jev je způsoben tím, že výsledek hospodaření za běžné účetní období je bezmála roven vlastnímu kapitálu. Zajímavý je i rok 2018, kdy je výsledek hospodaření záporný, proto i tento ukazatel vychází záporně. Změny ve výsledných hodnotách jsou způsobeny tím, že vlastní kapitál roste, ale výsledek hospodaření za běžné účetní období klesá. Ve srovnání s oborovými průměry se hodnoty ROE u společnosti VOZA.CZ s.r.o. pohybují v roce 2015 a 2016 nad oborovými průměry a v roce 2017, 2018 a 2019 pod oborovými průměry. Hodnota ROE poslední sledovaný rok stoupla, což je žádoucí.

Tabulka 28 Rentabilita tržeb

(Zdroj: vlastní zpracování dle účetních výkazů a výkazů MPO (20))

Rentabilita tržeb					
Ukazatel	2015	2016	2017	2018	2019
ROS	4,85%	2,59%	0,57%	2,19%	2,20%
Oborový průměr	2,28%	2,55%	2,32%	2,27%	1,94%

Ukazatel ROS se u společnosti VOZA.CZ s.r.o. kromě roku 2015 a 2017 drží v podobných hodnotách jako oborový průměr. Pro velkoobchodní firmy je typická nižší

hodnota tohoto ukazatele, tento jev je dán tím, že v obchodních firmách je rychlý obrát zásob a vysoký objem tržeb. Mnou analyzovaná společnost dosahuje nejvyššího výsledku v roce 2015, kde je hodnota ukazatele na úrovni 4,85 % a nejnižšího výsledku v roce 2017, kde je ukazatel roven 0,57 %. Ukazatel má nejdříve klesající a poté rostoucí průběh, který je pro společnost dobrý.

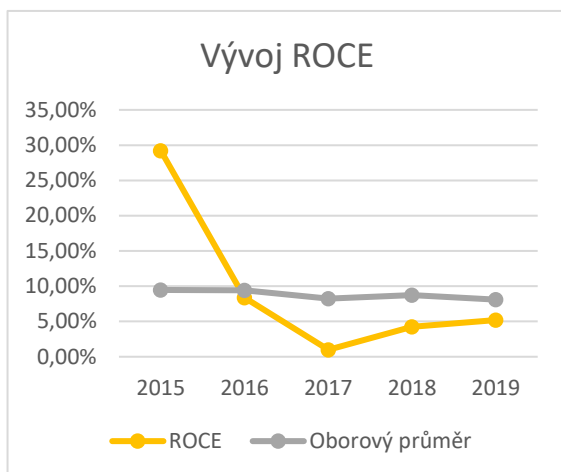
Tabulka 29 Rentabilita vloženého kapitálu

(Zdroj: vlastní zpracování dle účetních výkazů)

Rentabilita vloženého kapitálu					
Ukazatel	2015	2016	2017	2018	2019
ROI	7,61%	3,31%	2,65%	2,10%	1,80%

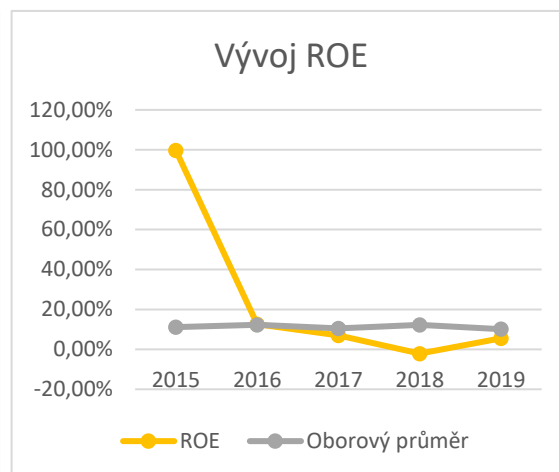
Rentabilita vloženého kapitálu udává schopnost podniku dosahovat zisk při použití investovaného kapitálu. Ve všech sledovaných letech je tato hodnota kladná, což je vyžadováno. Hodnota ROI je nejlepší v roce 2015 s hodnotou 7,61 % a nejhorší v roce 2019 s hodnotou 1,80 %. Když se podíváme na průběh hodnot během let, tak mají klesající trend, což je pro společnost nepříznivé.

Na následující stránce jsou pro lepší představivost hodnoty jednotlivých ukazatelů rentability společně s jejich oborovými průměry zaneseny do grafů. V rámci ukazatelů rentability si společnost VOZA.CZ s.r.o. vedla nejlépe v roce 2015. Nejhorších výsledků naopak dosahovala v roce 2017.



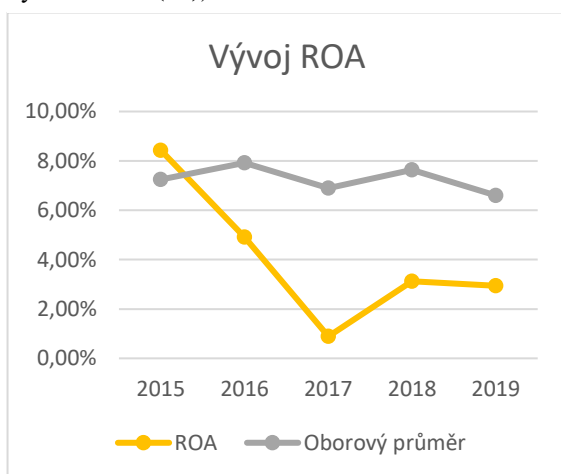
Graf 16 Vývoj ROCE

(Zdroj: vlastní zpracování dle účetních výkazů a výkazů MPO (20))



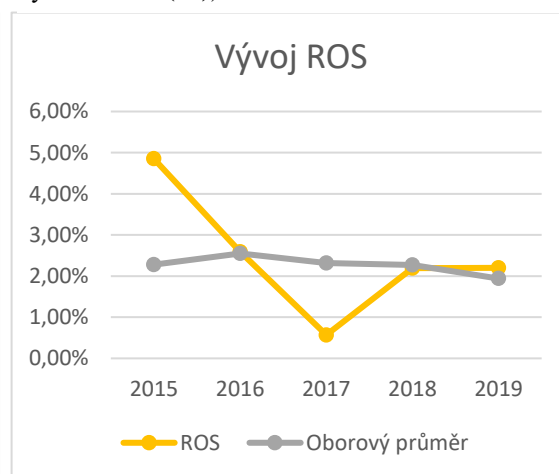
Graf 15 Vývoj ROE

(Zdroj: vlastní zpracování dle účetních výkazů a výkazů MPO (20))



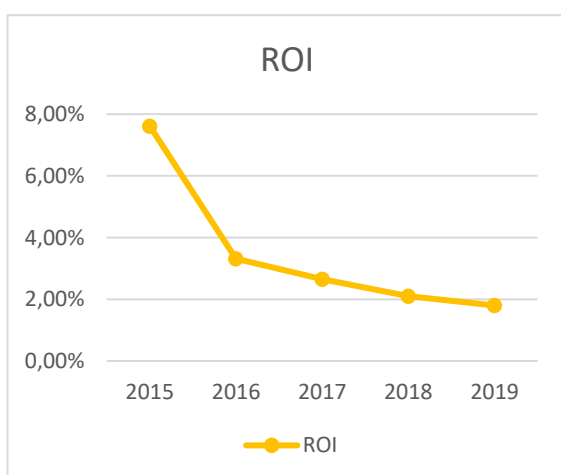
Graf 14 Vývoj ROA

(Zdroj: vlastní zpracování dle účetních výkazů a výkazů MPO (20))



Graf 13 Vývoj ROS

(Zdroj: vlastní zpracování dle účetních výkazů a výkazů MPO (20))



Graf 12 Vývoj ROI

(Zdroj: vlastní zpracování dle účetních výkazů a výkazů)

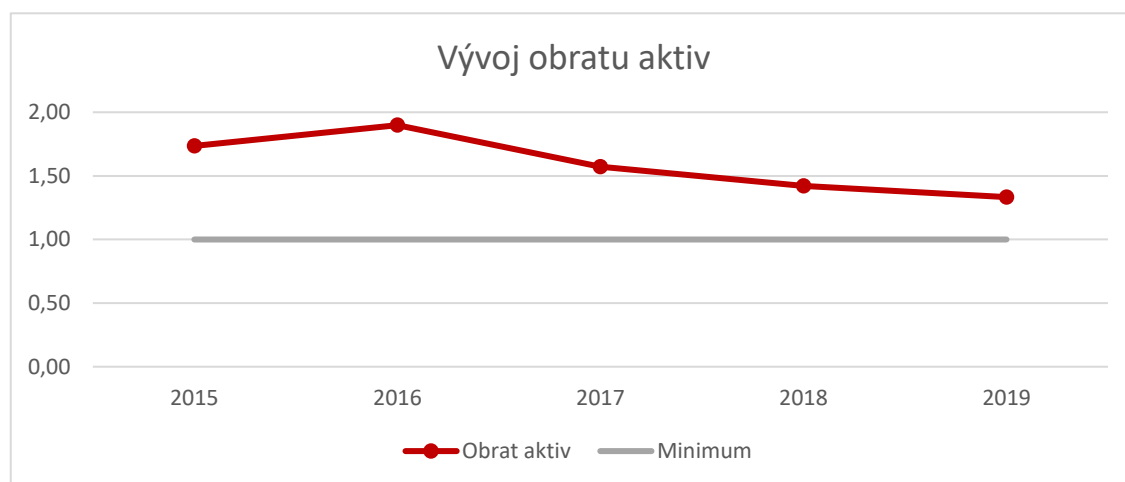
2.4.4 Ukazatele aktivity

Tabulka 30 Obrat aktiv

(Zdroj: vlastní zpracování dle účetních výkazů)

Obrat aktiv						
Ukazatel	2015	2016	2017	2018	2019	Doporučeno
Obrat aktiv	1,74	1,90	1,57	1,42	1,33	min. 1

Obrat aktiv se po celou zkoumanou dobu drží nad doporučenou minimální hodnotou 1. Od roku 2015 do roku 2016 se obrat aktiv zvyšoval a v roce 2016 dosahoval za celé sledované období nejvyšší hodnoty. V tomto roce se celková aktiva obrátila 1,90 krát. Dále pak hodnota ukazatele postupně klesala. Nejméně krát se celková aktiva obrátila v roce 2019 a to 1,33 krát.



Graf 17 Vývoj obratu aktiv

(Zdroj: vlastní zpracování dle účetních výkazů)

Z grafu je dobře viditelný vývoj ukazatele ve zkoumaném období. Můžeme vidět, jak se obrat aktiv nejdříve zvýší a poté postupně klesá a přibližuje se doporučené minimální hodnoty 1.

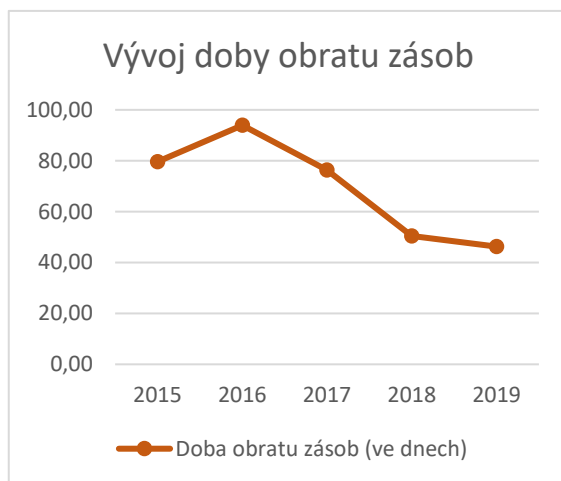
Tabulka 31 Ukazatele aktivity zásob

(Zdroj: vlastní zpracování dle účetních výkazů a výkazů MPO (20))

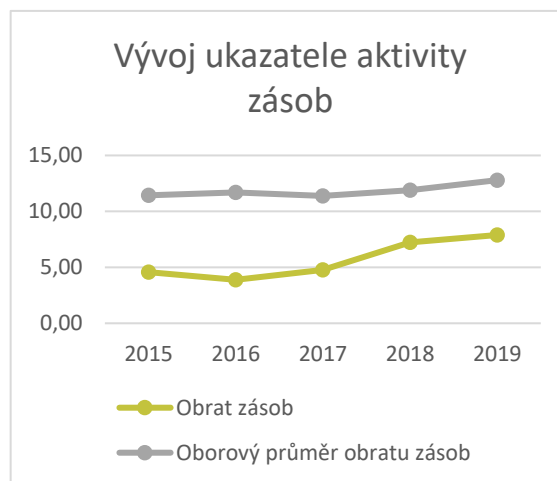
Ukazatele aktivity zásob						
Ukazatel	2015	2016	2017	2018	2019	Doporučeno
Doba obratu zásob (ve dnech)	79,68	93,93	76,40	50,40	46,27	
Obrat zásob	4,58	3,89	4,78	7,24	7,89	dle oboru
Oborový průměr obratu zásob	11,43	11,68	11,38	11,89	12,79	

Doba obratu zásob se nejprve prodlužuje a nejdelší je v roce 2016, kde je potřeba prodávat téměř 94 dní, aby se společnosti VOZA.CZ s.r.o. zaplatily zásoby. V dalších letech se doba zkracuje, což je pro společnost příznivé a nejkratší je v roce 2019, kde je doba obratu zásob něco málo přes 46 dní.

Obrat zásob má v čase opačný průběh než ukazatel doby obratu zásob. Nejméně krát se zásoby prodají a znovu naskladní v roce 2016, je to 3,89 krát. Firma má pravděpodobně příliš mnoho zásob a s tím jsou spojené i další náklady. V dalších letech se pak obrat zásob zvyšuje, což je pro společnost pozitivní. V porovnání s oborovými průměry tohoto ukazatele se zkoumaná společnost po celou dobu sledovaného období drží pod výslednými hodnotami oborových průměrů, ale v čase se k hodnotám pomalu přibližuje.

**Graf 19 Vývoj doby obratu zásob**

(Zdroj: vlastní zpracování dle účetních výkazů)

**Graf 18 Vývoj ukazatele aktivity zásob**

(Zdroj: vlastní zpracování dle účetních výkazů a výkazů MPO (20))

Na výše uvedeném grafu č. 18 je zobrazen vývoj doby obratu zásob v čase. Jak si můžeme všimnout, hodnoty nejdříve vzrostou a poté rychle klesají. Klesající trend však zpomaluje.

Na vedlejším grafu č. 19 vidíme, jak se obrat zásob pohybuje pod oborovým průměrem obratu zásob a během zkoumaných let se k oborovému průměru postupně přibližuje.

Tabulka 32 Doba obratu pohledávek a závazků

(Zdroj: vlastní zpracování dle účetních výkazů)

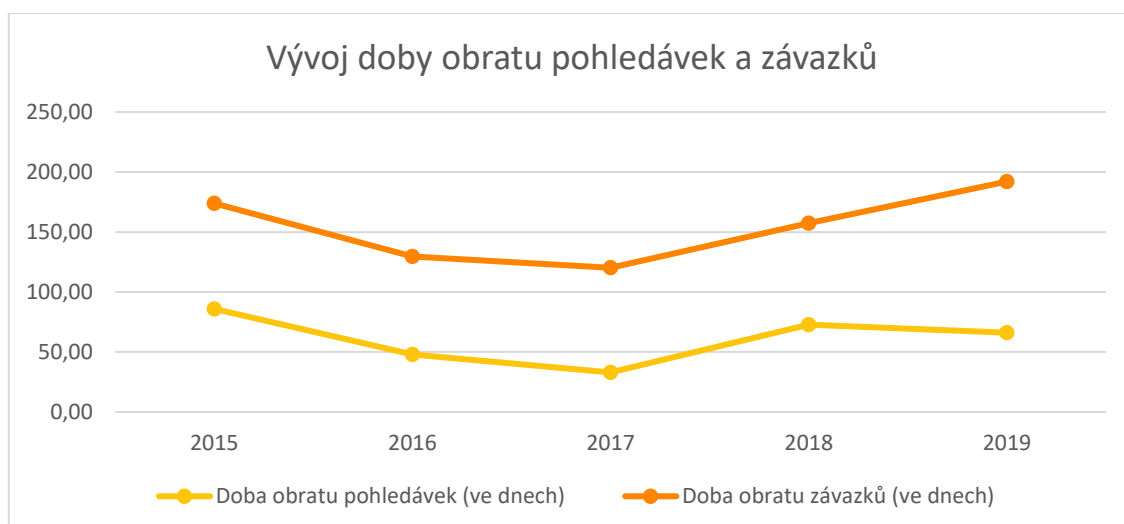
Doba obratu pohledávek a závazků						
Ukazatel	2015	2016	2017	2018	2019	Doporučeno
Doba obratu pohledávek (ve dnech)	85,87	47,91	32,90	72,82	66,10	DOP < DOZ
Doba obratu závazků (ve dnech)	173,96	129,46	120,18	157,40	192,05	DOZ > DOP

Mezi další ukazatele aktivity patří doba obratu pohledávek a doba obratu závazků.

Doba obratu pohledávek ve společnosti kolísá, nejdéle odběratelům a zákazníkům trvá zaplatit v roce 2015, kde je hodnota necelých 86 dní. Poté se počet dní zmenšuje až na necelých 33 dní v roce 2017, dále se pak doba obratu pohledávek v roce 2018 prodlouží a v roce 2019 znovu zkrátí.

Doba obratu závazků se ve sledovaném období nejdříve do roku 2017 zkracuje, kdy společnosti trvá splatit své závazky 120 dní, pak se hodnoty zvyšují a v roce 2019 je to 192 dní.

Obecně platí, že doba obratu pohledávek by měla být nižší než doba obratu závazků. Tato podmínka je splněna i ve společnosti VOZA.CZ s.r.o..



Graf 20 Vývoj doby obratu pohledávek a závazků

(Zdroj: vlastní zpracování dle účetních výkazů)

Graf č. 20 vyobrazuje vývoj doby obratu pohledávek a doby obratu závazků ve dnech. Z křivek je patrné, že je splněna žádoucí podmínka a to, že doba obratu pohledávek je menší než doba obratu závazků. Křivky mají až do roku 2018 podobný průběh, v roce 2019 se od sebe více vzdálily.

2.4.5 Provozní ukazatele

Tabulka 33 Provozní ukazatele

(Zdroj: vlastní zpracování dle účetních výkazů)

Provozní ukazatele					
Ukazatel	2015	2016	2017	2018	2019
Přidaná hodnota (v tis. Kč)	3274	3843	2722	3319	4112
Mzdová produktivita	7,44	4,32	3,01	4,33	4,97
Nákladovost výnosů	0,964	0,984	0,986	0,986	0,987
Vázanost zásob na výnosy	0,22	0,26	0,19	0,14	0,13

V tabulce jsou propočítané vybrané provozní ukazatele. Mzdová produktivita může mít v čitateli zadané buď výnosy bez mimořádných, nebo přidanou hodnotu. Ve své práci jsem zvolila za čítelel přidanou hodnotu, která je v tabulce také vypočítaná.

U mzdové produktivity je žádoucí, aby ukazatel v čase rostl, což se u společnosti VOZA.CZ s.r.o. během prvních třech analyzovaných let neděje. V průběhu sledovaných let 2018 a 2019 ale začíná hodnota mzdové produktivity pomalu růst. Špatná mzdová produktivita je způsobena přijetím nových zaměstnanců, jak v roce 2016, tak i v roce

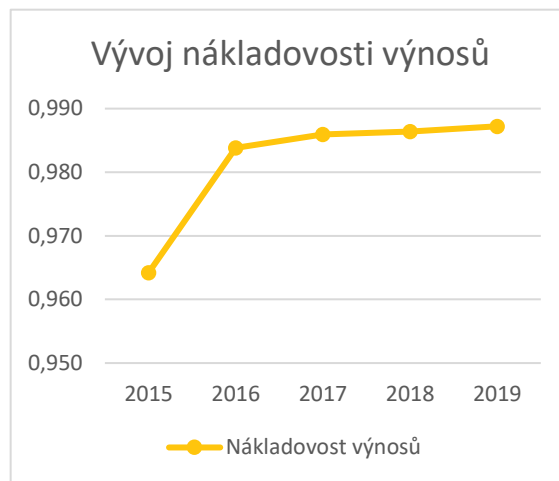
2017, ale zároveň nenávýšením tržeb a také navýšením nákladů vynaložených na prodané zboží.

Nákladovost výnosů by naopak měla mít klesající průběh, který v případě této společnosti také není dodržen. Ukazatel mírně vzroste a pak si udržuje stálou hodnotu.

Vázanost zásob na výnosy je u mnou sledované společnosti v roce 2015 22 %, hodnota se poté zvýší na 26 % a v dalších letech klesá. Nejnižší je vázanost zásob v roce 2019, kde dosahuje 13 %.



Graf 23 Vývoj mzdové produktivity
(Zdroj: vlastní zpracování dle účetních výkazů)



Graf 22 Vývoj nákladovosti výnosů
(Zdroj: vlastní zpracování dle účetních výkazů)



Graf 21 Vývoj vázanosti zásob na výnosy
(Zdroj: vlastní zpracování dle účetních výkazů)

Na grafu č. 21 je zakreslen vývoj mzdové produktivity během sledovaných let. Jak lze pozorovat, hodnota tohoto ukazatele byla nejvyšší v roce 2015, poté až do roku 2017 klesala na svou nejnižší hodnotu 3,01. V dalších letech mzdová produktivita rostla.

Nákladovost výnosů je během analyzovaných let vysoká. V roce 2015 je nejmenší s hodnotou něco málo přes 0,96, poté v roce 2016 vzroste a dále se jeho hodnota mění jen v setinách jednotek.

V grafu č. 23 je zobrazen vývoj vázanosti zásob na výnosy. Ukazatel má kolísavý průběh a nejvyšší hodnotu nabývá v roce 2016 0,26, nejnižší pak v roce 2019 0,13.

2.5 Analýza soustav ukazatelů

Analýza soustav ukazatelů má za cíl sestavit jednoduchý model, za pomoci kterého se dají určit vzájemné vazby mezi jednotlivými ukazateli. Modely pak mají pomoci při rozhodování firemních cílů.

2.5.1 Altmanův model

Tabulka 34 Altmanův index - Z-skór

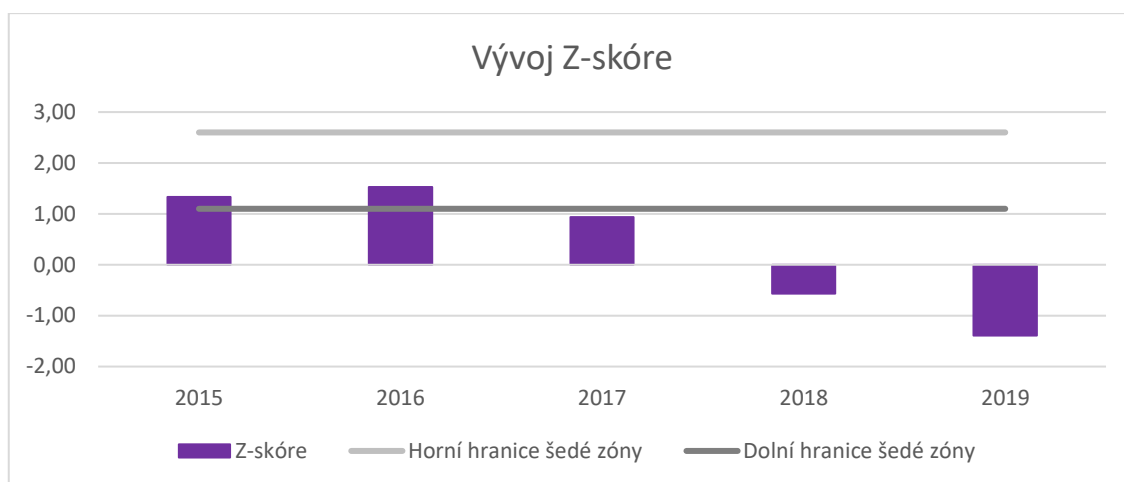
(Zdroj: vlastní zpracování dle účetních výkazů)

Altmanův index - Z-skóre					
Ukazatel	2015	2016	2017	2018	2019
Z-skóre	1,33	1,53	0,93	-0,57	-1,39

Intervaly výsledků:

- $Z\text{-skóre} > 2,6$...uspokojivá finanční situace,
- $1,1 < Z\text{-skóre} < 2,6$..., „šedá zóna“ nevyhraněných výsledků,
- $Z\text{-skóre} < 1,1$...firma je ohrožena vážnými finančními problémy.

Altmanův model je jedním z bankrotních modelů a udává informaci, zda firmě v nejbližší době hrozí bankrot. Podle vypočtených výsledků se první dva zkoumané roky firma pohybuje v tzv. šedé zóně, kde se nedá určit, zda je firma ohrožena nebo ne. I přesto že ukazatel od roku 2015 do roku 2016 vzrostl, v dalších letech klesal a dostal se až do záporných hodnot. Vůbec nejnižšího výsledku dosahuje Z-skóre v roce 2019 a to -1,39. V letech 2017, 2018 a 2019 je firma VOZA.CZ s.r.o. v intervalu, který značí ohrožení vážnými finančními problémy.



Graf 24 Vývoj Z-skóre

(Zdroj: vlastní zpracování dle účetních výkazů)

Na grafu je zaznamenán vývoj Z-skóre ve zkoumaných letech společně s horní a dolní hranicí šedé zóny. Ideálně by se vypočítané hodnoty měly pohybovat nad přímkou horní hranice šedé zóny. V případě analyzované firmy se vypočítané hodnoty v roce 2015 a 2016 pohybují v šedé zóně, pak ale rychle klesají a dostávají se až do záporných hodnot. Nejnižšího Z-skóre je dosaženo v roce 2019, kde se jeho hodnota pohybuje na -1,39.

2.5.2 Kralicekův quicktest

Tabulka 35 Kralicekův quicktest

(Zdroj: vlastní zpracování dle účetních výkazů)

Kralicekův quicktest						
Ukazatel	2015	2016	2017	2018	2019	
R1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	
R2	9	85	27	50	24	
R3	0,08	0,05	0,01	0,03	0,03	
R4	0,05	0,01	0,02	0,01	0,03	
Ukazatel	Bodové ohodnocení					Σ
R1	1	1	1	0	0	3
R2	2	0	1	0	1	4
R3	1	1	1	1	1	5
R4	1	1	1	1	1	5
Σ R	5	3	4	2	3	

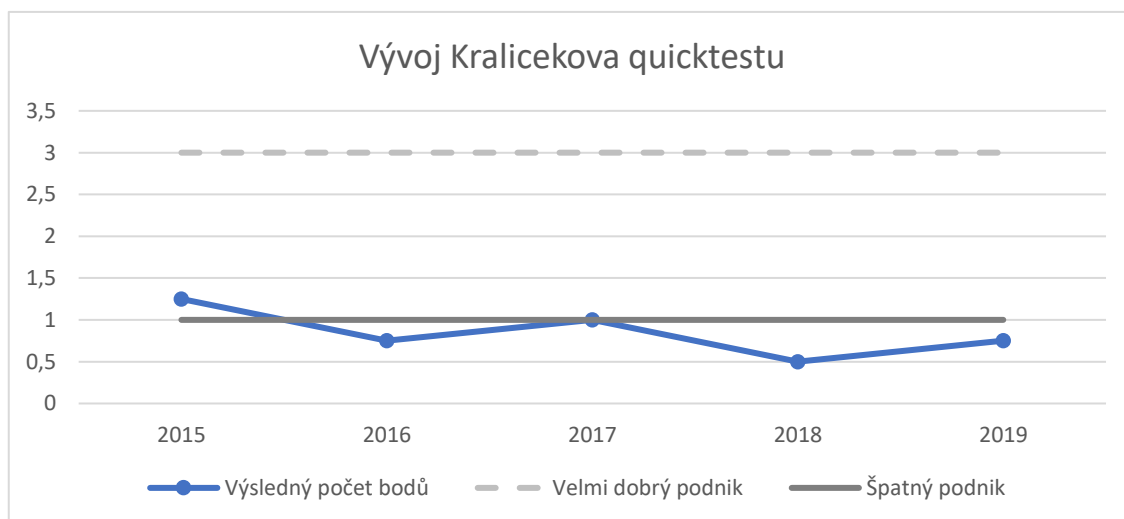
Výsledný počet bodů	1,25	0,75	1	0,5	0,75
---------------------	------	------	---	-----	------

Intervaly výsledků:

- Kralicekův quicktest > 3 ...velmi dobrý podnik
- Kralicekův quicktest ≤ 1 ...špatný podnik

V tabulce je znázorněn výpočet Kralicekova quicktestu pro dané roky. Jak si lze všimnout, ani jeden rok podnik nezískal 3 a více bodů. V roce 2015 má podnik více než 1 bod, to znamená, že se nachází mezi hranicí velmi dobrý podnik a hranicí špatný podnik. Další roky spadají vypočtené hodnoty do kategorie špatný podnik.

V pravém sloupci je suma ukazatele v průběhu sledovaných let. Jak si lze všimnout, nejhůře na tom byl ukazatel R1, který hodnotí zadluženost. Naopak nejlepší jsou ukazatelé R3 a R4. Ukazatel R3 hodnotí rentabilitu a ukazatel R4 likviditu.



Graf 25 Vývoj Kralicekova quicktestu

(Zdroj: vlastní zpracování dle účetních výkazů)

V grafu je zakreslen vývoj ukazatele během let. Vypočtená hodnota během let kolísá, ale ani jeden zkoumaný rok se výsledný počet bodů nedostane na hranici velmi dobrého podniku. Nejlépe je na tom podnik v roce 2015, kdy se dostal nad hranici špatného podniku.

2.6 Shrnutí finanční analýzy

Ze všech 5 sledovaných let se v mnoha případech jevil rok 2017 jako nejhorší. I přesto, že v tomto roce byla nejvyšší okamžitá likvidita a rovněž ostatní druhy likvidity byly v porovnání s dalšími sledovanými roky dobré a také ukazatele čistý peněžní

majetek a čisté pohotové prostředky byly nejvyšší, v tomto roce byly nejnižší tržby za prodané zboží, s tím také spojený provozní výsledek hospodaření. Proto, že si společnost půjčovala peníze, zvyšovaly se nákladové úroky a díky tomu se zhoršovalo úrokové krytí společnosti. S nízkou hodnotou tržeb za prodej zboží do jisté míry souvisí i nízká hodnota krátkodobých pohledávek a to tak, že odběratelé nemají vůči firmě VOZA.CZ s.r.o. příliš velké splatné závazky. V roce 2017 byly i nejvyšší osobní náklady, protože společnost přijala nové zaměstnance. Jelikož se zvýšily mzdové náklady, ale tržby za prodej zboží se snížily, zhoršila se mzdová produktivita.

Naopak celkově nejlepším ze všech sledovaných let se jeví rok 2015.

3 Vlastní návrhy řešení

Následující část bakalářské práce slouží k představení návrhů a doporučení, které vyplývají z finanční analýzy a pro společnost VOZA.CZ s.r.o. by mohly být přínosné a zlepšit tak finanční zdraví podniku.

Jak již bylo patrné z výsledků některých ukazatelů, analyzované společnosti se nedaří příliš dobře, není finančně zdravá a v některých oblastech má značné nedostatky. Budu se proto snažit navrhnout řešení, které by napomohlo vyhnout se bankrotu společnosti.

3.1 Webové stránky, eshop, Facebook

Společnost sice má webové stránky i účet na Facebooku, ale jsou poměrně zastaralé a neodpovídají současným trendům a nevypadají pro zákazníka atraktivně. Modernizace a aktualizace webových a facebookových stránek by mohla přivést nové zákazníky a tím zvýšit tržby. Na webu ani facebookovém účtu například není lehko dohledatelné, že společnost nabízí mimo prodeje zboží i služby skladování.

Firma již teď využívá kvalitní eshopovou platformu, tudíž by jen stačila aktualizace vzhledu, za kterou by stály minimální náklady. Na svém eshopu nabízí autokosmetiku 3M, brusné prostředky, hygienické a čistící systémy, lakovací pomůcky, pomůcky na leštění, zboží sloužící k ochraně zdraví, ředidla, rozpouštědla, tmely, vrchní laky, fólie, lepidla a pásy, sloužící k lepení a maskování.

V poslední době se prudce zvýšil prodej ochranných pomůcek, což souvisí se současnou epidemiologickou situací. Zvýšení prodeje se pravděpodobně promítne ve zvýšení tržeb ve výkazu zisku a ztráty za rok 2020. Firma by ale dále mohla podpořit prodej reklamou a propagací webu, optimalizací pro vyhledávače (SEO) nebo různými slevovými akcemi.

3.1.1 Google Ads

Služba Google Ads je jedna z nejrozšířenějších marketingových služeb pro online reklamy. Reklamy jsou ve formátu PPC, což znamená, že za reklamu společnost platí, až když na ní někdo klikne. Google Ads umožňuje mít reklamu ve vyhledávání, v obsahové

síťi nebo videoreklamu a reklamy lze zacílit jen na určitou skupinu například na základě zájmů nebo podle geografické polohy. Inzerent, v tomto případě společnost VOZA.CZ s.r.o., si určí měsíční limit, který je vyčerpáván na základě kliknutí na reklamu, což je pro společnost výhodné jednak proto, že si předem může určit, kolik peněz do reklamy zainvestuje a také proto, že svůj nastavený limit může jednoduše změnit nebo reklamu zrušit. (21)

3.1.2 Zboží.cz

Z dalších vhodných serverů by se nabízely stránky Zboží.cz, které na svých stránkách zobrazuje přímo prodávané produkty. Na stránkách Zboží.cz se nabídka zboží zobrazuje zadarmo, inzerent platí teprve tehdy, až se zákazník proklikne do eshopu. Cena za proklik se pak odvíjí od ceny prodejní položky. Cenu za proklik si pak může dobrovolně navýšit. Reklama funguje pomocí aukce, kde se u položky v sekci doporučené objeví tři nej kvalitnější nabídky. Kvalita nabídek se mimo jiné odvíjí od maximální nabídnuté ceny za proklik. (22)

Tento server je pro společnost vhodný už z toho důvodu, že produkty se zobrazují, aniž by za ně firma musela platit, tím pádem není spojena s žádnými náklady. Ty nastávají až tehdy, pokud se společnost chce zobrazovat častěji a na viditelnějších pozicích.

3.1.3 Facebook Ads

Vzhledem k tomu, že společnost VOZA.CZ s.r.o. již má založený účet na Facebooku, nabízí se využití produktu Facebook Ads. Největší výhodou reklam na facebookových stránkách je, že lze reklamu dobře zacílit na okruh lidí, který si zvolíme v nastavení reklamy, další výhodou je, že Facebook v dnešní době využívá velké množství lidí, tudíž i velké množství potenciálních zákazníků. U Facebook Ads společnost platí jak za proklik, tak za zobrazení reklamy a podobně, jak u předchozích serverů, i zde si zvolíme rozpočet, který chceme na reklamu použít. (23)

Pokud firma VOZA.CZ s.r.o. nebude chtít vložit do reklamy na Facebooku prostředky, může nejdříve začít s tím, že si aktualizuje informace, jako je otevírací doba, adresa atd. Dále by měla častěji přidávat příspěvky, doporučovala bych příspěvky s radami a typy jak nejlépe používat produkty, které společnost prodává. Také se může zapojit do skupin, které jsou určeny domácím kutilům, autolakýrníkům a nadšencům do

lakování a opravování nejen karoserie vozidla. Facebookový profil pak lze jednoduše využít i na soutěže, které by mohly zvýšit prodej. Soutěž lze udělat jak formou kvízu, tak třeba i formou tipování.

3.2 Snížení doby obratu pohledávek

Společnost má problém s nedostatkem peněžních prostředků a s tím souvisí také špatná likvidita. Domnívám se, že problém nedostatku peněžních prostředků je způsoben i dlouhou dobou obratu pohledávek. Firma měla v posledním zkoumaném roce (2019) dobu obratu pohledávek zhruba 66 dní, ale dobu splatnosti faktur má u většiny odběratelů 14 dní. Z toho vyplývá, že odběratelé zaplatili průměrně o 52 dní později, než by měli, což je skoro 4 krát tolik, co je doba splatnosti faktur. Z toho důvodu by společnost měla zavést sankční systém, jedná se například o úrok z prodlení.

Úrok z prodlení a jeho výše je uvedena v zákoně č. 351/2013 Sb. a náleží věřiteli i v případě, že ho neuvede ve smlouvě. V případě, že není dohodnuta výše úroků smluvními stranami, řídí se výší reposazby ČNB (u prodlení vzniklého v druhém pololetí roku 2020 je to 8,25 %, u prodlení z druhého pololetí roku 2019 a prvního pololetí 2020 je sazba 10,00 %). Úrok z prodlení se začíná počítat od prvního dne, kdy není dodržen dlužníkem datum splatnosti až po den zaplacení. (24)

Úrok z prodlení se vypočítá pomocí vzorce:

$$\begin{aligned} \text{Úrok z prodlení} \\ &= \text{dlužná částka} \\ &\quad * (\text{sazba úroku z prodlení} * \text{počet dnů prodlení} / 365) \end{aligned}$$

Rovnice 28 Úrok z prodlení

(Zdroj: 24)

Uvedu příklad objednávky, která byla provedena v druhé polovině roku 2019, ve výši 25 000 Kč, s dobou splatnosti 14 dní, ale byla splacena až 52 dní po splatnosti. Sazbu úroku z prodlení dosadím podle reposazby ČNB pro toto období.

$$\text{Úrok z prodlení} = 25000 * (0,825 * 52 / 365) = 2938,36 \text{ Kč}$$

Rovnice 29 Výpočet úroku z prodlení

(Zdroj: vlastní zpracování)

Z výpočtu plyne úrok z prodlení 2 938,36 Kč v případě, že je výše pohledávky 25 000 Kč a dlužník ji zaplatí 52 dní po splatnosti. Konečná částka bude tedy činit 27 938,36 Kč na místo původních 25 000 Kč.

Zavedení úroků z prodlení přináší hrozbu ztráty zákazníků. Navrhovala bych proto zavedení úroků z prodlení u nejméně spolehlivých zákazníků. Dále bych neuplatňovala úroky z prodlení automaticky, ale viditelně bych zaznačila do faktury, že v případě včasného nezaplacení, si společnost bude nárokovat úroky z prodlení.

3.3 Rozšíření nabídky skladování

Společnost mimo prodej zboží nabízí pronájem skladovacích prostor. Rozšířením této služby by se zvýšily tržby za prodej výrobků a služeb a díky tomu by se zvýšil i provozní výsledek hospodaření a tím i výsledek hospodaření za běžné účetní období. Problém je, že prostory jsou zastaralé a potřebovaly by zrekonstruovat. Nejhůře na tom je osvětlení, dále by byla potřeba výměna oken a vyřešit přívod tepla do prostor skladu, protože by bylo dobré, kdyby byla možnost udržovat teplotu ve skladu nad nějakou minimální hodnotou z důvodu skladování i druhů zboží, které je náchylné na výkyvy teplot. Tento problém by šel vyřešit pořízením rekuperačního systému a tepelného čerpadla. Další možnost se nabízí ve vystavění nové skladovací haly na pozemkách společnosti, které jsou nevyužity.

K rekonstrukci prostor nebo k výstavbě nové haly je potřeba mít volné finanční prostředky, kterými by se dala investice zaplatit. Společnost VOZA.CZ s.r.o., ale příliš volných prostředků nemá, proto jsem se podívala po možnosti investování rekonstrukce z dotačních programů a na stránkách www.dotaceeu.cz jsem našla dva vhodné programy.

První program se nazývá „Program Úspory energie – úvěry“ a lze využít na snížení energetické náročnosti podnikatelských budov, modernizaci či výměnu zastaralého osvětlení budov, výměnu stávajících zařízení na výrobu energie pro vlastní potřebu atd. Poskytovatelem tohoto finančního nástroje je Českomoravská záruční a rozvojová banka a.s.. (25),

Banka nabízí úvěr bez úroků a poplatků, ve výši od 500 tis. Kč až do 60 mil. Kč, až do výše 90 % výdajů s dobou splatnosti až 10 let a odkladem splátek jistin na 4 roky. (26)

Druhý program se nazývá „Program Expanze – úvěry“ a je určen malým a středním podnikatelům podnikajícím v oblastech stavebnictví, maloobchod a velkoobchod, doprava a skladování a další. Úvěr lze použít mimo jiné na rekonstrukci staveb využívaných k podnikatelské činnosti. Poskytovatelem finančního nástroje je rovněž Českomoravská záruční a rozvojová banka a.s.. (27)

Úvěr je také bez úroků a poplatků, ve výši 1 – 45 mil. Kč, do výše 45% způsobilých výdajů, doba splatnosti je až 10 let a odklad splátek až 3,5 roku. (28)

Tabulka 36 Srovnání programů

(Zdroj: vlastní zpracování dle 24 a 26)

Program Úspory energie vs program Expanze		
Program	Úspora energie	Expanze
Výše úvěru	500 tis. - 60mil. Kč	1 mil. - 45 mil. Kč
Úhrada	do 70 % nebo do 90 % výdajů	až 45 % výdajů
Doba splatnosti	až 10 let	až 7 nebo až 10 let
Délka čerpání	až 2 roky	až 2 roky
Odklad splátek	až 4 roky	až 3,5 roku

V tabulce je pro lepší přehlednost uvedené srovnání obou programů. Pravděpodobně je výhodnější zvolit program Úspora energie už jen proto, že hradí větší procentuální podíl výdajů.

4 Závěr

Cílem mé bakalářské práce bylo vyhodnotit výsledky finanční analýzy provedené z povinných účetních výkazů sledovaných od roku 2015 do roku 2019. Následně pak zjištěné výsledky s přihlédnutím ke specifickým vybrané soukromoprávní korporace i oboru jejího podnikání vyhodnotit a formulovat doporučení a návrhy, jejichž realizace by umožnila zlepšení zjištěného stavu.

V první části závěrečné práce byla na základě odborné literatury vysvětlena teoretická východiska práce, která byla dále použita ke zpracování finanční analýzy. Byly vysvětleny pojmy jako je finanční analýza, výkazy, ze kterých finanční analýza čerpá a její uživatelé. Následně jsem uvedla a vysvětlila samotné ukazatele finanční analýzy a vzorce pro jejich výpočty.

Druhá, praktická, část byla věnována představení analyzované společnosti VOZA.CZ s.r.o., oboru, ve kterém firma podniká a činností, kterým se věnuje. Následně jsem analyzovala rozvahu a výkaz zisku a ztráty z let 2015 až 2019 pomocí horizontální a vertikální analýzy, ze které je dobře vidět jednak struktura aktiv, tak struktura finančních prostředků, ze kterých jsou aktiva financována a také struktura výnosů a nákladů. Následně jsem propočítala ukazatele rozdílové a poměrové analýzy, kam spadají ukazatele zadluženosti, likvidity, rentability a aktivity, a analýzu vybraných soustav ukazatelů. Některé ukazatele byly pro lepší určení situace v podniku porovnány s oborovými průměry. Vše jsem zaznamenala do tabulek a pro lepší představivost zanesla do grafů. V závěru této části jsem finanční situaci shrnula.

Na základě údajů vycházejících z druhé části, jsem ve třetí části bakalářské práce navrhla řešení a doporučení, jejichž realizace by směřovala ke zlepšení stávající finanční situace. Mezi těmito návrhy je vylepšení webových stránek a účtu na Facebooku, dále snížení doby obratu pohledávek a rozšíření nabídky skladování.

SEZNAM POUŽITÉ LITERATURY

- (1) BERKA, Karel. Analýza a syntéza – Sociologická encyklopedie. *Sociologická encyklopedie* [online]. Praha, 2017 [cit. 2021-04-12]. Dostupné z: https://encyklopedie.soc.cas.cz/w/Anal%C3%BDza_a_synt%C3%A9za
- (2) KOLÁŘ, Petr. Dedukce – Sociologická encyklopedie. *Sociologická encyklopedie* [online]. Praha, 2017 [cit. 2021-04-12]. Dostupné z: <https://encyklopedie.soc.cas.cz/w/Dedukce>
- (3) VODÁKOVÁ, Alena. Komparace – Sociologická encyklopedie. *Sociologická encyklopedie* [online]. Praha, 2017 [cit. 2021-04-12]. Dostupné z: <https://encyklopedie.soc.cas.cz/w/Komparace>
- (4) BERKA, Karel. Analogie – Sociologická encyklopedie. *Sociologická encyklopedie* [online]. Praha, 2017 [cit. 2021-05-12]. Dostupné z: <https://encyklopedie.soc.cas.cz/w/Analogie>
- (5) RŮČKOVÁ, Petra. *Finanční analýza: metody, ukazatele, využití v praxi*. 6. aktualizované vydání. Praha: Grada Publishing, 2019. Finanční řízení. ISBN 978-80-271-2028-4.
- (6) KNÁPKOVÁ, Adriana, Drahomíra PAVELKOVÁ, Daniel REMEŠ a Karel ŠTEKER. *Finanční analýza: komplexní průvodce s příklady*. 3., kompletně aktualizované vydání. Praha: Grada Publishing, 2017. Prosperita firmy. ISBN 978-80-271-0563-2.
- (7) SEDLÁČEK, Jaroslav. *Finanční analýza podniku*. Vyd. 1. Brno: Computer Press, 2007. Praxe manažera (Computer Press). ISBN 978-80-251-1830-6.
- (8) HOLEČKOVÁ, Jaroslava. *Finanční analýza firmy*. Vyd. 1. Praha: ASPI, 2008. ISBN 978-80-7357-392-8.
- (9) VOCHOZKA, Marek. *Metody komplexního hodnocení podniku*. Praha: Grada, 2011. Finanční řízení. ISBN 978-80-247-3647-1.

- (10) Úvod do konsolidované účetní závěrky. *Informace pro účetní a podnikatele - Portál POHODA* [online]. Jihlava: STORMWARE, 2012 [cit. 2021-03-03]. Dostupné z: <https://portal.pohoda.cz/dane-ucetnictvi-mzdy/ucetnictvi/uvod-do-konsolidovane-ucetni-zaverky/#>
- (11) BOKŠOVÁ, Jiřina. *Účetní výkazy pod lupou. I., Základy účetního výkaznictví* [online]. Praha: Linde Praha, 2013, 510 s. : barev. grafy, tab. [cit. 2021-04-08]. ISBN 978-80-7201-921-2.
- (12) ING. MARTÍNKOVÁ, CA, Michaela. Rozvaha od roku 2016 - Portál POHODA. *Informace pro účetní a podnikatele - Portál POHODA* [online]. 2012 [cit. 2021-04-11]. Dostupné z: <https://portal.pohoda.cz/dane-ucetnictvi-mzdy/ucetnictvi/rozvaha-od-roku-2016/>
- (13) ING. MARTÍNKOVÁ, CA, Michaela. Výsledovka od roku 2016 - Portál POHODA. *Informace pro účetní a podnikatele - Portál POHODA* [online]. 2012 [cit. 2021-04-11]. Dostupné z: <https://portal.pohoda.cz/dane-ucetnictvi-mzdy/ucetnictvi/vysledovka-od-roku-2016/>
- (14) Umíte číst finanční výkazy? - 3. Přehled o peněžních tocích (cash flow) - Já to dokážu. *Já to dokážu Homepage - Já to dokážu* [online]. c2012-2017 [cit. 2021-02-08]. Dostupné z: <https://www.jatodokazu.cz/cash-flow/>
- (15) KALOUDA, František. *Finanční analýza a řízení podniku*. 3. rozšířené vydání. Plzeň: Vydavatelství a nakladatelství Aleš Čeněk, s.r.o., 2017. ISBN 978-80-7380-646-0.
- (16) KALOUDA, František. *Finanční a cost-benefit analýza podniku*. Plzeň: Vydavatelství a nakladatelství Aleš Čeněk, 2019. ISBN 978-80-7380-778-8.
- (17) Veřejný rejstřík a Sbírka listin - Ministerstvo spravedlnosti České republiky. *Veřejný rejstřík a Sbírka listin - Ministerstvo spravedlnosti České republiky* [online]. Praha, c2012-2015 [cit. 2021-04-10]. Dostupné z:

<https://or.justice.cz/ias/ui/rejstrik-firma.vysledky?subjektId=880977&typ=PLATNY>

- (18) JOSKOVÁ, Lucie, Jan ŠAFRÁNEK, Pěva POKORNÁ, Pavel PRAVDA a Markéta PRAVDOVÁ. *Nová společnost s ručením omezeným: právo, účetnictví, daně*. Aktualizované vydání. Praha: Grada Publishing, 2015. Právo pro praxi. ISBN 978-80-247-5837-4.
- (19) *Tvoříme největší e-shopy na míru* [online]. Ostrava, 2008 [cit. 2020-12-28]. Dostupné z: <https://www.netdirect.cz/clanek/723/konsignacni-sklad>
- (20) Analytické materiály | MPO. *Ministerstvo průmyslu a obchodu* [online]. Praha, c2005-2020 [cit. 2021-03-07]. Dostupné z: <https://www.mpo.cz/cz/rozcestnik/analyticke-materialy-a-statistiky/analyticke-materialy/>
- (21) Podívejte se, jak pomocí služby Google Ads dosáhnout svých cílů – Google Ads. *Google Ads – Získejte více zákazníků díky jednoduché online inzerci* [online]. [cit. 2021-04-13]. Dostupné z: https://ads.google.com/home/how-it-works/?subid=ww-ww-et-g-aw-a-helpcenter_1!02
- (22) Reklama Seznam.cz Podpora a cena. *Reklama Seznam.cz* [online]. Praha, c1996-2021 [cit. 2021-04-13]. Dostupné z: <https://www.seznam.cz/reklama/cz/obsahovy-web/sluzba-zbozi/zbozi-podpora-cena>
- (23) Facebook Reklamy: online reklamy na Facebooku | Facebook for Business. *Facebook for Business: Marketing na Facebooku* [online]. 2021 [cit. 2021-04-13]. Dostupné z: <https://www.facebook.com/business/ads>
- (24) Kalkulačka úrok z prodlení | MONETA Money Bank. *Online, i na pobočce | MONETA Money Bank* [online]. Praha, 2021 [cit. 2021-04-15]. Dostupné z: <https://www.moneta.cz/kalkulacky/kalkulacka-urok-z-prodleni>
- (25) DotaceEU - Program spory energie - věry. *DotaceEU -* [online]. Praha, 2021 [cit. 2021-04-13]. Dostupné z:

[https://www.dotaceeu.cz/cs/evropske-fondy-v-cr/financni-nastroje/uvery/program-uspory-energie-uvery-\(1\)](https://www.dotaceeu.cz/cs/evropske-fondy-v-cr/financni-nastroje/uvery/program-uspory-energie-uvery-(1))

- (26) Úspory energie | ČMZRB. *ČMZRB | Národní rozvojová banka ČR* [online]. Praha [cit. 2021-04-13]. Dostupné z: <https://www.cmzrb.cz/podnikatele/uvery/uspory-energie/>
- (27) DotaceEU - Program Expanze - úvěry. *DotaceEU - Úvod* [online]. Praha, 2021 [cit. 2021-04-13]. Dostupné z: <https://www.dotaceeu.cz/cs/evropske-fondy-v-cr/financni-nastroje/uvery/program-expanze>
- (28) Expanze | ČMZRB. *ČMZRB | Národní rozvojová banka ČR* [online]. Praha [cit. 2021-04-13]. Dostupné z: <https://www.cmzrb.cz/podnikatele/uvery/expanze/>

SEZNAM TABULEK

Tabulka 1	Kategorizace podniků podle velikosti	15
Tabulka 2	Vykazovací povinnost dle kategorizace účetních jednotek	15
Tabulka 3	Struktura rozvahy.....	16
Tabulka 4	Struktura výkazu CF	19
Tabulka 5	Změny DNM 2015 vs 2016	20
Tabulka 6	Struktura pasiv 2015 vs 2016	21
Tabulka 7	Struktura výnosů 2015 vs 2016	21
Tabulka 8	Struktura nákladů 2015 vs 2016	22
Tabulka 9	Základní informace	38
Tabulka 10	Horizontální analýza aktiv	42
Tabulka 11	Horizontální analýza pasiv	44
Tabulka 12	Horizontální analýza pasiv	46
Tabulka 13	Vertikální analýza aktiv	48
Tabulka 14	Vertikální analýza pasiv	50
Tabulka 15	Vertikální analýza výnosů	52
Tabulka 16	Vertikální analýza nákladů	53
Tabulka 17	Vertikální analýza VH před zdaněním	54
Tabulka 18	Čistý pracovní kapitál, v tis. Kč.....	55
Tabulka 19	Čisté pohotové prostředky, v tis. Kč.....	56
Tabulka 20	Čistý peněžní majetek, v tis. Kč	57
Tabulka 21	Celková zadluženost	58
Tabulka 22	Koeficient samofinancování	59
Tabulka 23	Míra zadluženosti a úrokové krytí	59
Tabulka 24	Ukazatele likvidity	60
Tabulka 25	Rentabilita investovaného kapitálu.....	61
Tabulka 26	Rentabilita celkových aktiv	62
Tabulka 27	Rentabilita vlastního kapitálu	62

Tabulka 28 Rentabilita tržeb.....	62
Tabulka 29 Rentabilita vloženého kapitálu	63
Tabulka 30 Obrat aktiv	65
Tabulka 31 Ukazatele aktivity zásob	66
Tabulka 32 Doba obratu pohledávek a závazků	67
Tabulka 33 Provozní ukazatele (Zdroj: vlastní zpracování dle účetních výkazů)	68
Tabulka 34 Altmanův index - Z-skór	70
Tabulka 35 Kralicekův quicktest	71
Tabulka 36 Srovnání programů	78

SEZNAM GRAFŮ

Graf 1 Vývoj aktiv, v tis. Kč.....	43
Graf 2 Vývoj aktiv, v tis. Kč.....	45
Graf 3 Vývoj hodnot VZZ, v tis. Kč.....	47
Graf 4 Struktura aktiv	49
Graf 5 Struktura pasiv	51
Graf 6 Struktura výnosů.....	52
Graf 7 Struktura nákladů.....	54
Graf 8 Struktura VH před zdaněním, v tis. Kč	55
Graf 9 Vývoj ČPK, v tis. Kč	56
Graf 10 Vývoj rozdílových ukazatelů, v tis. Kč	58
Graf 11 Vývoj likvidity.....	60
Graf 16 Vývoj ROI	64
Graf 15 Vývoj ROS	64
Graf 14 Vývoj ROA.....	64
Graf 13 Vývoj ROE	64
Graf 12 Vývoj ROCE	64
Graf 17 Vývoj obratu aktiv	65
Graf 19 Vývoj ukazatele aktivity zásob.....	66
Graf 18 Vývoj doby obratu zásob.....	66
Graf 20 Vývoj doby obratu pohledávek a závazků.....	68
Graf 23 Vývoj vázanosti zásob na výnosy.....	69
Graf 22 Vývoj nákladovosti výnosů	69
Graf 21 Vývoj mzdové produktivity.....	69
Graf 24 Vývoj Z-skóre.....	71
Graf 25 Vývoj Kralicekova quicktestu	72

SEZNAM SCHÉMAT

Schéma 1 Uživatelé finanční analýzy a její zaměření	13
Schéma 2 Organizační struktura	39

SEZNAM OBRÁZKŮ

Obrázek 1 Vazba mezi výkazy	23
Obrázek 2 Elementární metody finanční analýzy	24
Obrázek 3 Schéma tvorby ČPK z pohledu a) manažera, b) investora	26
Obrázek 4 Kralicekův quicktest.....	37
Obrázek 5 Logo VOZA.CZ s.r.o.	38

SEZNAM ROVNIC

Rovnice 1 Absolutní změna	25
Rovnice 2 Procentní změna	25
Rovnice 3 ČPK - manažerský pohled	26
Rovnice 4 ČPK - investorský pohled.....	26
Rovnice 5 ČPP	27
Rovnice 6 ČPM.....	27
Rovnice 7 Celková zadluženost.....	28
Rovnice 8 Koefficient samofinancování	29
Rovnice 9 Míra zadluženosti	29
Rovnice 10 Úrokové krytí.....	29
Rovnice 11 Běžná likvidita.....	30
Rovnice 12 Pohotová likvidita.....	30
Rovnice 13 Okamžitá likvidita	30
Rovnice 14 ROCE	31
Rovnice 15 ROA.....	31
Rovnice 16 ROE	32
Rovnice 17 ROS	32
Rovnice 18 ROI	32
Rovnice 19 Obrat aktiv	33
Rovnice 20 Doba obratu zásob	33
Rovnice 21 Obrat zásob	33
Rovnice 22 Doba obratu pohledávek.....	33
Rovnice 23 Doba obratu závazků	34
Rovnice 24 Mzdová produktivita	34
Rovnice 25 Nákladovost výnosů	34
Rovnice 26 Vázanost zásob na výnosy.....	34
Rovnice 27 Z-skóre.....	36

Rovnice 28 Úrok z prodlení.....	76
Rovnice 29 Výpočet úroku z prodlení	76

SEZNAM PŘÍLOH

Příloha č. I Rozvaha 2015.....	XCII
Příloha č. II Rozvaha 2015.....	XCII
Příloha č. III Rozvaha 2015.....	XCII
Příloha č. IV Rozvaha 2015.....	XCII
Příloha č. V VZZ 2015.....	XCII
Příloha č. VI VZZ 2015.....	XCII
Příloha č. VII Rozvaha 2016.....	XCII
Příloha č. VIII Rozvaha 2016.....	XCII
Příloha č. IX Rozvaha 2016.....	XCII
Příloha č. X Rozvaha 2016.....	XCII
Příloha č. XI VZZ 2016.....	XCII
Příloha č. XII VZZ 2016.....	XCII
Příloha č. XIII Rozvaha 2017.....	XCII
Příloha č. XIV Rozvaha 2017.....	XCII
Příloha č. XV Rozvaha 2017.....	XCII
Příloha č. XVI Rozvaha 2017.....	XCII
Příloha č. XVII VZZ 2017.....	XCII
Příloha č. XVIII VZZ 2017.....	XCII
Příloha č. XIX Rozvaha 2018.....	XCII
Příloha č. XX Rozvaha 2018.....	XCII
Příloha č. XXI Rozvaha 2018.....	XCII
Příloha č. XXII Rozvaha 2018.....	XCII
Příloha č. XXIII VZZ 2018.....	XCII
Příloha č. XXIV VZZ 2018.....	XCII
Příloha č. XXV Rozvaha 2019.....	XCII
Příloha č. XXVI Rozvaha 2019.....	XCII
Příloha č. XXVII Rozvaha 2019.....	XCII

Příloha č. XXVIII Rozvaha 2019	XCI
Příloha č. XXIX VZZ 2019	XCI
Příloha č. XXX VZZ 2019.....	XCI

Příloha č. I Rozvaha 2015

Daňový subjekt:	VOZA.CZ s.r.o.
IČ / DIČ:	03578518 / CZ03578518
Sídlo účetní jednotky:	Příkop 843/4, 60200 BRNO

Vybrané údaje z Rozvahy (balance) pro podnikatele, v plném rozsahu
ke dni 31.12.2015

(v celých tisících Kč)

	A K T I V A	brutto	korekce	netto	minulé období netto
		1	2	3	4
	AKTIVA CELKEM	7141	115	7026	
A.	Pohledávky za upsaný základní kapitál				
B.	Dlouhodobý majetek	515	115	400	
B.I.	Dlouhodobý nehmotný majetek				
B.I.1.	Zřizovací výdaje				
B.I.2.	Nehmotné výsledky výzkumu a vývoje				
B.I.3.	Software				
B.I.4.	Ocenitelná práva				
B.I.5.	Goodwill				
B.I.6.	Jiný dlouhodobý nehmotný majetek				
B.I.7.	Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek				
B.I.8.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek				
B.II.	Dlouhodobý hmotný majetek	515	115	400	
B.II.1.	Pozemky				
B.II.2.	Stavby				
B.II.3.	Samostatné hmotné movité věci a soubory hmotných movitých věcí	515	115	400	
B.II.4.	Pěstitelské celky trvalých porostů				
B.II.5.	Dospělá zvířata a jejich skupiny				
B.II.6.	Jiný dlouhodobý hmotný majetek				
B.II.7.	Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek				
B.II.8.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek				
B.II.9.	Oceňovací rozdíl k nabytému majetku				
B.III.	Dlouhodobý finanční majetek				
B.III.1.	Podíly - ovládaná osoba				
B.III.2.	Podíly v účetních jednotkách pod podstatným vlivem				
B.III.3.	Ostatní dlouhodobé cenné papíry a podíly				
B.III.4.	Zápůjčky a úvěry - ovládaná nebo ovládající osoba, podstatný vliv				
B.III.5.	Jiný dlouhodobý finanční majetek				
B.III.6.	Pořizovaný dlouhodobý finanční majetek				
B.III.7.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý finanční majetek				
C.	Oběžná aktiva	6566		6566	
C.I.	Zásoby	2663		2663	
C.I.1.	Materiál				
C.I.2.	Nedokončená výroba a polotovary				
C.I.3.	Výrobky				
C.I.4.	Mladá a ostatní zvířata a jejich skupiny				
C.I.5.	Zboží	2663		2663	
C.I.6.	Poskytnuté zálohy na zásoby				
C.II.	Dlouhodobé pohledávky				
C.II.1.	Pohledávky z obchodních vztahů				

Příloha č. II Rozvaha 2051

	A K T I V A	brutto	korekce	netto	minulé období netto
		1	2	3	4
C.II.2.	Pohledávky - ovládaná nebo ovládající osoba				
C.II.3.	Pohledávky - podstatný vliv				
C.II.4.	Pohledávky za společníky				
C.II.5.	Dlouhodobé poskytnuté zálohy				
C.II.6.	Dohadné účty aktivní				
C.II.7.	Jiné pohledávky				
C.II.8.	Odložená daňová pohledávka				
C.III.	Krátkodobé pohledávky	2870		2870	
C.III.1.	Pohledávky z obchodních vztahů	2866		2866	
C.III.2.	Pohledávky - ovládaná nebo ovládající osoba				
C.III.3.	Pohledávky - podstatný vliv				
C.III.4.	Pohledávky za společníky				
C.III.5.	Sociální zabezpečení a zdravotní pojištění				
C.III.6.	Stát - daňové pohledávky				
C.III.7.	Krátkodobé poskytnuté zálohy	4		4	
C.III.8.	Dohadné účty aktivní				
C.III.9.	Jiné pohledávky				
C.IV.	Krátkodobý finanční majetek	1033		1033	
C.IV.1.	Peníze	256		256	
C.IV.2.	Účty v bankách	777		777	
C.IV.3.	Krátkodobé cenné papíry a podíly				
C.IV.4.	Pořizovaný krátkodobý finanční majetek				
D.I.	Časové rozlišení	60		60	
D.I.1.	Náklady příštích období	60		60	
D.I.2.	Komplexní náklady příštích období				
D.I.3.	Příjmy příštích období				

Příloha č. III Rozvaha 2015

	P A S I V A	běžné účetní období	minulé účetní období
		1	2
	PASIVA CELKEM	7026	
A.	Vlastní kapitál	397	
A.I.	Základní kapitál	1	
A.I.1.	Základní kapitál	1	
A.I.2.	Vlastní akcie a vlastní obchodní podíly (-)		
A.I.3.	Změny základního kapitálu		
A.II.	Kapitálové fondy		
A.II.1.	Ážijo		
A.II.2.	Ostatní kapitálové fondy		
A.II.3.	Oceňovací rozdíly z přecenění majetku a závazků		
A.II.4.	Oceňovací rozdíly z přecenění při přeměnách obchodních korporací		
A.II.5.	Rozdíly z přeměn obchodních korporací		
A.II.6.	Rozdíly z ocenění při přeměnách obchodních korporací		
A.III.	Fondy ze zisku		
A.III.1.	Rezervní fond		
A.III.2.	Statutární a ostatní fondy		
A.IV.	Výsledek hospodaření minulých let		
A.IV.1.	Nerozdělený zisk minulých let		
A.IV.2.	Neuhrazená ztráta minulých let		
A.IV.3.	Jiný výsledek hospodaření minulých let		
A.V.1.	Výsledek hospodaření běžného účetního období (+/-)	396	
A.V.2.	Rozhodnuto o zálohách na výplatu podílu na zisku (-)		
B.	Cizí zdroje	6629	
B.I.	Rezervy		
B.I.1.	Rezervy podle zvláštních právních předpisů		
B.I.2.	Rezerva na důchody a podobné závazky		
B.I.3.	Rezerva na daň z příjmů		
B.I.4.	Ostatní rezervy		
B.II.	Dlouhodobé závazky		
B.II.1.	Závazky z obchodních vztahů		
B.II.2.	Závazky - ovládaná nebo ovládající osoba		
B.II.3.	Závazky - podstatný vliv		
B.II.4.	Závazky ke společníkům		
B.II.5.	Dlouhodobé přijaté zálohy		
B.II.6.	Vydané dluhopisy		
B.II.7.	Dlouhodobé směnky k úhradě		
B.II.8.	Dohadné účty pasivní		
B.II.9.	Jiné závazky		
B.II.10.	Odložený daňový závazek		
B.III.	Krátkodobé závazky	5814	
B.III.1.	Závazky z obchodních vztahů	5460	
B.III.2.	Závazky - ovládaná nebo ovládající osoba		
B.III.3.	Závazky - podstatný vliv		
B.III.4.	Závazky ke společníkům		
B.III.5.	Závazky k zaměstnancům	61	
B.III.6.	Závazky ze sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění	39	
B.III.7.	Stát - daňové závazky a dotace	91	
B.III.8.	Krátkodobé přijaté zálohy		
B.III.9.	Vydané dluhopisy		
B.III.10.	Dohadné účty pasivní	8	
B.III.11.	Jiné závazky	155	
B.IV.	Bankovní úvěry a výpomoci	815	

Příloha č. IV Rozvaha 2015

	P A S I V A	běžné účetní období	minulé účetní období
		1	2
B.IV.1.	Bankovní úvěry dlouhodobé	815	
B.IV.2.	Krátkodobé bankovní úvěry		
B.IV.3.	Krátkodobé finanční výpomoci		
C.I.	Časové rozlišení		
C.I.1.	Výdaje příštích období		
C.I.2.	Výnosy příštích období		
Člen statutárního orgánu, jehož podpisový záznam byl připojen k účetní závěrce:		Voženílek Jiří	

Příloha č. V VZZ 2015

Daňový subjekt:	VOZA.CZ s.r.o.
IČ / DIČ:	03578518 / CZ03578518
Sídlo účetní jednotky:	Příkop 843/4, 60200 BRNO

**Vybrané údaje z Výkazu zisku a ztráty pro podnikatele - druhové členění , v plném rozsahu
ke dni 31.12.2015
(v celých tisících Kč)**

	Název položky	běžné účetní období	minulé účetní období
		1	2
I.	Tržby za prodej zboží	12168	
A.	Náklady vynaložené na prodané zboží	8894	
+	Obchodní marže	3274	
II.	Výkony	31	
II.1.	Tržby za prodej vlastních výrobků a služeb	31	
II.2.	Změna stavu zásob vlastní činnosti		
II.3.	Aktivace		
B.	Výkonová spotřeba	1675	
B.1.	Spotřeba materiálu a energie	233	
B.2.	Služby	1442	
+	Přidaná hodnota	1630	
C.	Osobní náklady	876	
C.1.	Mzdové náklady	655	
C.2.	Odměny členům orgánů obchodní korporace		
C.3.	Náklady na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění		
C.4.	Sociální náklady	221	
D.	Daně a poplatky	31	
E.	Odpisy dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku	115	
III.	Tržby z prodeje dlouhodobého majetku a materiálu		
III.1.	Tržby z prodeje dlouhodobého majetku		
III.2.	Tržby z prodeje materiálu		
F.	Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku a materiálu		
F.1.	Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku		
F.2.	Prodaný materiál		
G.	Změna stavu rezerv a opravných položek v provozní oblasti a komplexních nákladů příštích období		
IV.	Ostatní provozní výnosy		
H.	Ostatní provozní náklady	16	
V.	Převod provozních výnosů		
I.	Převod provozních nákladů		
*	Provozní výsledek hospodaření	592	
VI.	Tržby z prodeje cenných papírů a podílů		
J.	Prodané cenné papíry a podíly		
VII.	Výnosy z dlouhodobého finančního majetku		
VII.1.	Výnosy z podílů v ovládaných osobách a v účetních jednotkách pod podstatným vlivem		
VII.2.	Výnosy z ostatních dlouhodobých cenných papírů a podílů		
VII.3.	Výnosy z ostatního dlouhodobého finančního majetku		
VIII.	Výnosy z krátkodobého finančního majetku		
K.	Náklady z finančního majetku		
IX.	Výnosy z přecenění cenných papírů a derivátů		
L.	Náklady z přecenění cenných papírů a derivátů		
M.	Změna stavu rezerv a opravných položek ve finanční oblasti		

Příloha č. VI VZZ 2015

	Název položky	běžné účetní období	minulé účetní období
		1	2
X.	Výnosové úroky		
N.	Nákladové úroky	43	
XI.	Ostatní finanční výnosy	58	
O.	Ostatní finanční náklady	115	
XII.	Převod finančních výnosů		
P.	Převod finančních nákladů		
*	Finanční výsledek hospodaření	-100	
Q.	Daň z příjmů za běžnou činnost	96	
Q.1.	- splatná	96	
Q.2.	- odložená		
**	Výsledek hospodaření za běžnou činnost	396	
XIII.	Mimořádné výnosy		
R.	Mimořádné náklady		
S.	Daň z příjmů z mimořádné činnosti		
S.1.	- splatná		
S.2.	- odložená		
*	Mimořádný výsledek hospodaření		
T.	Převod podílu na výsledku hospodaření společníkům (+/-)		
***	Výsledek hospodaření za účetní období (+/-)	396	
****	Výsledek hospodaření před zdaněním	492	

Člen statutárního orgánu, jehož podpisový záznam byl připojen k účetní závěrce:	Voženílek Jiří
---	----------------

Příloha č. VII Rozvaha 2016

ROZVAHA



k 31.12.2016

v tisících Kč

č	0	3	5	7	8	5	1	8
---	---	---	---	---	---	---	---	---

Obchodní firma nebo jiný název účetní jednotky

VOZA.CZ

s.r.o.

Sídlo nebo bydliště účetní jednotky
a místo podnikání, liší-li se od bydliště

Příkop 843/4

Brno

602 00

Označ.	AKTIVA	číslo řádku	Běžné účetní období			Minulé období
			Brutto	Korekce	Netto	Netto
	AKTIVA CELKEM A+B+C+D	001	+7 707	-115	+7 592	+7 026
A.	Pohledávky za upsaný základní kapitál účty 353	002				
B.	Dlouhodobý majetek B.I.+...+B.III	003	+1 227	-115	+1 112	+400
B.I.	Dlouhodobý nehmotný majetek B.I.1+...+B.I.x	004				
B.I.1.	Nehmotné výsledky výzkumu a vývoje účty 012, (-)072, (-)091AÚ	005				
B.I.2.	Ocenitelná práva B.I.2.1+B.I.2.2	006				
B.I.2.1.	Software účty 013, (-)073, (-)091AÚ	007				
B.I.2.2.	Ostatní ocenitelná práva účty 014, (-)074, (-)091AÚ	008				
B.I.3.	Goodwill účty 015, (-)075, (-)091AÚ	009				
B.I.4.	Ostatní dlouhodobý nehmotný majetek účty 019, (-)079, (-)091AÚ	010				
B.I.5.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek a nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek B.I.5.1+B.I.5.2	011				
B.I.5.1.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek účty 051, (-)095AÚ	012				
B.I.5.2.	Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek účty 041, (-)093	013				
B.II.	Dlouhodobý hmotný majetek B.II.1+...+B.II.x	014	+1 227	-115	+1 112	+400
B.II.1.	Pozemky a stavby B.II.1.1+B.II.1.2	015				
B.II.1.1.	Pozemky účty 031, (-)092AÚ	016				
B.II.1.2.	Stavby účty 021, (-)081, (-)092AÚ	017				
B.II.2.	Hmotné movité věci a jejich soubory účty 022, (-)082, (-)092AÚ	018	+1 125	-115	+1 010	+400
B.II.3.	Oceňovací rozdíl k nabytému majetku účty 097, (-)098	019				
B.II.4.	Ostatní dlouhodobý hmotný majetek B.II.4.1+...+B.II.1.3	020				
B.II.4.1.	Pěstifelské celky trvalých porostů účty 025, (-)085, (-)092AÚ	021				
B.II.4.2.	Dospělá zvířata a jejich skupiny účty 026, (-)086, (-)092AÚ	022				
B.II.4.3.	Jiný dlouhodobý hmotný majetek účty 029, 032, (-)089, (-)092AÚ	023				
B.II.5.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek a nedokončený dlouhodobý hmotný majetek B.II.5.1+B.II.5.2	024	+102		+102	
B.II.5.1.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek účty 052, (-)095AÚ	025				
B.II.5.2.	Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek účty 042, (-)094	026	+102		+102	
B.III.	Dlouhodobý finanční majetek B.III.1+...+B.III.x	027				
B.III.1.	Podíly - ovládaná nebo ovládající osoba účty 043, 061, (-)096AÚ	028				
B.III.2.	Zápůjčky a úvěry - ovládaná nebo ovládající osoba účty 066, (-)096AÚ	029				
B.III.3.	Podíly - podstatný vliv účty 043, 062, (-)096AÚ	030				
B.III.4.	Zápůjčky a úvěry - podstatný vliv účty 067, (-)096AÚ	031				
B.III.5.	Ostatní dlouhodobé cenné papíry a podíly účty 043, 063, 065, (-)096AÚ	032				

Příloha č. VIII Rozvaha 2016

Označ.	A K T I V A	číslo řádku	Běžné účetní období			Minulé období
			Brutto	Korekce	Netto	Netto
B.III.6.	Zápůjčky a úvěry - ostatní účty 068, (-)096AÚ	033				
B.III.7.	Ostatní dlouhodobý finanční majetek B.III.7.1.+B.III.7.2.	034				
B.III.7.1.	Jiný dlouhodobý finanční majetek účty 043, 069, (-)096AÚ	035				
B.III.7.2.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý finanční majetek účty 053, (-)095AÚ	036				
C.	Oběžná aktiva C.I.+C.II.+C.III.+C.IV.	037	+6 418		+6 418	+6 566
C.I.	Zásoby C.I.1+...+C.I.x	038	+3 709		+3 709	+2 663
C.I.1.	Materiál účty 111, 112, 119, (-)191	039				
C.I.2.	Nedokončená výroba a polotovary účty 121, 122, (-)192, (-)193	040				
C.I.3.	Výrobky a zboží C.I.3.1.+C.I.3.2.	041	+3 709		+3 709	+2 663
C.I.3.1.	Výrobky účty 123, (-)194	042				
C.I.3.2.	Zboží účty 131, 132, 139, (-)196	043	+3 709		+3 709	+2 663
C.I.4.	Mladá a ostatní zvířata a jejich skupiny účty 124, (-)195	044				
C.I.5.	Poskytnuté zálohy na zásoby účty 151, 152, 153, (-)197, (-)198, (-)199	045				
C.II.	Pohledávky C.II.1+C.II.2.	046	+1 892		+1 892	+2 870
C.II.1.	Dlouhodobé pohledávky C.II.1.1+...+C.II.1.x.	047				
C.II.1.1.	Pohledávky z obchodních vztahů účty 311AÚ, 313AÚ, 315AÚ, (-)391AÚ	048				
C.II.1.2.	Pohledávky - ovládaná nebo ovládající osoba účty 351AÚ, (-)391AÚ	049				
C.II.1.3.	Pohledávky - podstatný vliv účty 352AÚ, (-)391AÚ	050				
C.II.1.4.	Odloužená daňová pohledávka účty 481	051				
C.II.1.5.	Pohledávky - ostatní C.II.1.5.1+...+C.II.1.5.4.	052				
C.II.1.5.1.	Pohledávky za společníky účty 354AÚ, 355AÚ, 358AÚ, (-)391AÚ	053				
C.II.1.5.2.	Dlouhodobé poskytnuté zálohy účty 314AÚ, (-)391AÚ	054				
C.II.1.5.3.	Dohadné účty aktivní účty 388	055				
C.II.1.5.4.	Jiné pohledávky účty 335, 371, 373, 374, 375, 376, 378, (-)391AÚ	056				
C.II.2.	Krátkodobé pohledávky C.II.2.1+...+C.II.2.x.	057	+1 892		+1 892	+2 870
C.II.2.1.	Pohledávky z obchodních vztahů účty 311AÚ, 313AÚ, 315AÚ, (-)391AÚ	058	+1 887		+1 887	+2 866
C.II.2.2.	Pohledávky - ovládaná nebo ovládající osoba účty 351AÚ, (-)391AÚ	059				
C.II.2.3.	Pohledávky - podstatný vliv účty 352AÚ, (-)391AÚ	060				
C.II.2.4.	Pohledávky - ostatní C.II.2.4.1+...+C.II.2.4.6.	061	+5		+5	+4
C.II.2.4.1.	Pohledávky za společníky účty 354AÚ, 355AÚ, 358AÚ, (-)391AÚ	062				
C.II.2.4.2.	Sociální zabezpečení a zdravotní pojištění účty 336, (-)391AÚ	063				
C.II.2.4.3.	Stát - daňové pohledávky účty 341, 342, 343, 345, (-)391AÚ	064	+2		+2	
C.II.2.4.4.	Krátkodobé poskytnuté zálohy účty 314AÚ, (-)391AÚ	065	+3		+3	+4
C.II.2.4.5.	Dohadné účty aktivní účty 388	066				
C.II.2.4.6.	Jiné pohledávky účty 335, 371, 373, 374, 375, 376, 378, (-)391AÚ	067				
C.III.	Krátkodobý finanční majetek C.III.1+...+C.III.x.	068				
C.III.1.	Podíly - ovládaná nebo ovládající osoba účty 254, 259, (-)291AÚ	069				
C.III.2.	Ostatní krátkodobý finanční majetek účty 251, 253, 256, 257, 259, (-)291AÚ	070				
C.IV.	Peněžní prostředky C.IV.1+...+C.IV.x.	071	+817		+817	+1 033
C.IV.1.	Peněžní prostředky v pokladně účty 211, 213, 261	072	+526		+526	+256
C.IV.2.	Peněžní prostředky na účtech účty 221, 261	073	+291		+291	+777
D.	Časové rozlišení aktiv D.1+...+D.x.	074	+62		+62	+60
D.1.	Náklady příštích období účty 381	075	+62		+62	+60
D.2.	Komplexní náklady příštích období účty 382	076				
D.3.	Příjmy příštích období účty 385	077				

Příloha č. IX Rozvaha 2016

Označ.	PASIVA	číslo řádku	Běžné účetní období	Minulé období
			Netto	Netto
	PASIVA CELKEM	A.+B.+C.+D.	+7 592	+7 026
A.	Vlastní kapitál	A.I.+A.II.+A.III.+A.IV.+A.V.+A.VI.	+454	+397
A.I.	Základní kapitál	A.I.1.+...+A.I.x.	+1	+1
A.I.1.	Základní kapitál	účty 411 nebo 491	+1	+1
A.I.2.	Vlastní podíly (-)	účty (-)252		
A.I.3.	Změny základního kapitálu	účty (+/-)419		
A.II.	Ážio a kapitálové fondy	A.II.1.+...+A.II.x.		
A.II.1.	Ážio	účty 412		
A.II.2.	Kapitálové fondy	A.II.2.1.+...+A.II.2.5.		
A.II.2.1.	Ostatní kapitálové fondy	účty 413		
A.II.2.2.	Oceňovací rozdíly z přecenění majetku a závazků (+/-)	účty (+/-)414		
A.II.2.3.	Oceňovací rozdíly z přecenění při přeměnách obchodních korporací (+/-)	účty (+/-)418		
A.II.2.4.	Rozdíly z přeměn obchodních korporací (+/-)	účty 417		
A.II.2.5.	Rozdíly z ocenění při přeměnách obchodních korporací (+/-)	účty 416		
A.III.	Fondy ze zisku	A.III.1.+...+A.III.x.		
A.III.1.	Ostatní rezervní fond	účty 421, 422		
A.III.2.	Statutární a ostatní fondy	účty 423, 427		
A.IV.	Výsledek hospodaření minulých let (+/-)	A.IV.1.+...+A.IV.x.	+396	
A.IV.1.	Nerozdělený zisk minulých let	účty 428	+396	
A.IV.2.	Neuhrazená ztráta minulých let (-)	účty (-)429		
A.IV.3.	Jiný výsledek hospodaření minulých let (+/-)	účty 426		
A.V.	Výsledek hospodaření běžného účetního období (+/-)	Aktiva - A.1.-A.II.-A.III.-A.IV.-B.-C.-D.-A.VI.	+57	+396
A.VI.	Rozhodnuto o zálohové výplatě podílu na zisku (-)	účty 432		
B.+C.	Cizí zdroje	B.+C.	+7 113	+6 629
B.	Rezervy	B.1.+...+B.x.		
B.1.	Rezerva na důchody a podobné závazky	účty 452		
B.2.	Rezerva na daň z příjmů	účty 453		
B.3.	Rezervy podle zvláštních právních předpisů	účty 451		
B.4.	Ostatní rezervy	účty 459		
C.	Závazky	C.I.+C.II.	+7 113	+6 629
C.I.	Dlouhodobé závazky	C.I.1.+...+C.I.x.	+2 001	+815
C.I.1.	Vydané dluhopisy	C.I.1.1.+C.I.1.2.		
C.I.1.1.	Vyměnitelné dluhopisy	účty 473		
C.I.1.2.	Ostatní dluhopisy	účty 473		
C.I.2.	Závazky k úvěrovým institucím	účty 461	+2 001	+815
C.I.3.	Dlouhodobé přijaté zálohy	účty 475		
C.I.4.	Závazky z obchodních vztahů	účty 479		
C.I.5.	Dlouhodobé směnky k úhradě	účty 478		

Příloha č. X Rozvaha 2016

Označ.	PASIVA	číslo řádku	Běžné účetní období	Minulé období
			Netto	Netto
C.I.6.	Závazky - ovládaná nebo ovládající osoba účty 471	039		
C.I.7.	Závazky - podstatný vliv účty 472	040		
C.I.8.	Odloužený daňový závazek účty 481	041		
C.I.9.	Závazky - ostatní C.I.9.1 + +C.I.9.3	042		
C.I.9.1.	Závazky ke společníkům účty 364, 365, 366, 367, 368	043		
C.I.9.2.	Dohadné účty pasivní účty 389	044		
C.I.9.3.	Jiné závazky účty 372, 373, 377, 379, 474, 479	045		
C.II.	Krátkodobé závazky C.II.1 +...+C.II.x	046	+5 112	+5 814
C.II.1.	Vydané dluhopisy C.II.1.1 +C.II.1.2	047		
C.II.1.1.	Vyměnitelné dluhopisy účty 241	048		
C.II.1.2.	Ostatní dluhopisy účty 241	049		
C.II.2.	Závazky k úvěrovým institucím účty 221, 231, 232	050		
C.II.3.	Krátkodobé přijaté zálohy účty 324	051		
C.II.4.	Závazky z obchodních vztahů účty 321, 325	052	+4 904	+5 460
C.II.5.	Krátkodobé směnky k úhradě účty 322	053		
C.II.6.	Závazky - ovládaná nebo ovládající osoba účty 361	054		
C.II.7.	Závazky - podstatný vliv účty 362	055		
C.II.8.	Závazky ostatní C.II.8.1 +...+C.II.8.7	056	+208	+354
C.II.8.1.	Závazky ke společníkům účty 364, 365, 366, 367, 368	057		
C.II.8.2.	Krátkodobé finanční výpomoci účty 249	058		
C.II.8.3.	Závazky k zaměstnancům účty 331, 333	059	+107	+61
C.II.8.4.	Závazky ze sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění účty 336	060	+51	+39
C.II.8.5.	Stát - daňové závazky a dotace účty 341, 342, 343, 345, 346, 347	061	+17	+91
C.II.8.6.	Dohadné účty pasivní účty 389	062	+8	+8
C.II.8.7.	Jiné závazky účty 372, 373, 377, 379	063	+25	+155
D.	Časové rozlišení D.1 +...+D.x	064	+25	
D.1.	Výdaje příštích období účty 383	065	+25	
D.2.	Výnosy příštích období účty 384	066		

Sestaveno dne: 27.3.2017	Podpisový záznam fyzické osoby, která je účetní jednotkou nebo statutárního orgánu účetní jednotky, poznámka
Právní forma účetní jednotky: společnost s ručením omezeným	Voženílek Jiří
Předmět podnikání: Výroba chemických látek a chemických přípravků Výroba kovových konstrukcí a kovodělných výrobků, kromě strojů a zařízení	
Pozn.:	

Příloha č. XI VZZ 2016

otisk podacího razítka

K. **3 1 . 1 2 . 2 0 1 6**

Od: **1.1.2016** Do: **31.12.2016**

v tisících Kč

IČ	0	3	5	7	8	5	1	8
----	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------

Obchodní firma nebo jiný název účetní jednotky

VOZA.CZ

s.r.o.

Sídlo nebo bydliště účetní jednotky
a místo podnikání, IČI-II se od bydliště

Příkop 843/4

Brno

602 00

Označ.	VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY	číslo řádku	Skutečnost v účetním období	
			sledovaném	minulém
I.	Tržby z prodeje výrobků a služeb účty 601, 602	001	+1	+31
II.	Tržby za prodej zboží účty 604	002	+14 412	+12 168
A.	Výkonová spotřeba A.1.+...+A.x	003	+12 169	+10 569
A.1.	Náklady vynaložené na prodané zboží účty 504	004	+10 569	+8 894
A.2.	Spotřeba materiálu a energie účty 501, 502, 503	005	+499	+233
A.3.	Služby účty 511, 512, 513, 518	006	+1 101	+1 442
B.	Změna stavu zásob vlastní činnosti (+/-) účty 581, 582, 583, 584	007		
C.	Aktivace (-) účty 585, 586, 587, 588	008		
D.	Osobní náklady D.1.+...+D.x	009	+1 859	+876
D.1.	Mzdové náklady účty 521, 522, 523	010	+1 408	+655
D.2.	Náklady na sociální zabezpečení, zdravotní pojištění a ostatní náklady D.2.1.+D.2.2	011	+451	+221
D.2.1.	Náklady na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění účty 524, 525, 526	012	+444	
D.2.2.	Ostatní náklady účty 527, 528	013	+7	+221
E.	Úprava hodnot v provozní oblasti E.1.+...+E.x	014		+115
E.1.	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku E.1.1.+E.1.2	015		+115
E.1.1	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku - trvalé účty 551, 557	016		+115
E.1.2	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku - dočasné účty 559	017		
E.2.	Úpravy hodnot zásob účty 559	018		
E.3.	Úpravy hodnot pohledávek účty 558, 559	019		
III.	Ostatní provozní výnosy III.1.+...+III.x	020	+3	
III.1.	Tržby z prodaného dlouhodobého majetku účty 641	021		
III.2.	Tržby z prodaného materiálu účty 642	022		
III.3.	Jiné provozní výnosy účty 644, 646, 647, 648, 697	023	+3	
F.	Ostatní provozní náklady F.1.+...+F.x	024	+15	+47
F.1.	Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku účty 541	025		
F.2.	Zůstatková cena prodaného materiálu účty 542	026		
F.3.	Daně a poplatky v provozní oblasti účty 531, 532, 538	027	+15	+31
F.4.	Rezervy v provozní oblasti a komplexní náklady příštích období účty 552, 554, 555	028		
F.5.	Jiné provozní náklady účty 543, 544, 545, 546, 547, 548, 549, 597	029	+0	+16
*	* Provozní výsledek hospodaření (+/-) I.+II.x+III.-A.-B.-C.-D.-E.-F.	030	+373	+592

Příloha č. XII VZZ 2016

Označ.	VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY	číslo řádku	Skutečnost v účetním období	
			sledovaném	minulém
IV.	Výnosy z dlouhodobého finančního majetku - podíly IV.1 + ... +IV.x.	031		
IV.1.	Výnosy z podílů - ovládaná nebo ovládající osoba účty 661, 665	032		
IV.2.	Ostatní výnosy z podílů účty 661, 665	033		
G.	Náklady vynaložené na prodané podíly účty 561	034		
V.	Výnosy z ostatního dlouhodobého finančního majetku V.1 + ... +V.x.	035		
V.1.	Výnosy z ostatního dlouhodobého finančního majetku - ovládaná nebo ovládající osoba účty 661, 665	036		
V.2.	Ostatní výnosy z ostatního dlouhodobého finančního majetku účty 661, 665	037		
H.	Náklady související s ostatním dlouhodobým finančním majetkem účty 561, 566	038		
VI.	Výnosové úroky a podobné výnosy VI.1 + ... +VI.x.	039		
VI.1.	Výnosové úroky a podobné výnosy - ovládaná nebo ovládající osoba účty 662, 665	040		
VI.2.	Ostatní výnosové úroky a podobné výnosy účty 662, 665	041		
I.	Úpravy hodnot a rezervy ve finanční oblasti účty 574, 579	042		
J.	Nákladové úroky a podobné náklady J.1 + ... +J.x.	043	+177	+43
J.1.	Nákladové úroky a podobné náklady - ovládaná nebo ovládající osoba účty 562	044		
J.2.	Ostatní nákladové úroky a podobné náklady účty 562	045	+177	+43
VII.	Ostatní finanční výnosy účty 661, 663, 664, 666, 667, 668, 669, 698	046	+42	+58
K.	Ostatní finanční náklady účty 561, 563, 564, 565, 566, 567, 568, 569, 598	047	+164	+115
*	Finanční výsledek hospodaření (+/-) IV.+V.+VI.+VII.-G.-H.-I.-J.-K.	048	-299	-100
**	Výsledek hospodaření před zdaněním (+/-) *	049	+74	+492
L.	Daň z příjmů L.1 + ... +L.x.	050	+17	+96
L.1.	Daň z příjmů splatná účty 591, 593, 595, 599	051	+17	+96
L.2.	Daň z příjmů odložená (+/-) účty 592	052		
**	Výsledek hospodaření po zdanění (+/-) ** - L.	053	+57	+396
M.	Převod podílu na výsledek hospodaření společníkům (+/-) účty 596	054		
***	Výsledek hospodaření za účetní období (+/-) ** - M.	055	+57	+396
*	Čistý obrát za účetní období = I. + II. + III. + IV. + V. + VI. + VII. I.+II.+III.+IV.+V.+VI.+VII.	056	+14 458	+12 257

Sestaveno dne: 27.3.2017	Podpisový záznam fyzické osoby, která je účetní jednotkou nebo statutárního orgánu účetní jednotky, poznámka
Právní forma účetní jednotky: společnost s ručením omezeným	Voženílek Jiří
Předmět podnikání: Výroba chemických látek a chemických přípravků Výroba kovových konstrukcí a kovodělných výrobků, kromě strojů a zařízení	
Pozn.:	

Příloha č. XIII Rozvaha 2017

ROZVAHA



k 31.12.2017

v tisících Kč

č	0	3	5	7	8	5	1	8
---	---	---	---	---	---	---	---	---

Obchodní firma nebo jiný název účetní jednotky

VOZA.CZ

s.r.o.

Sídlo nebo bydliště účetní jednotky
a místo podnikání, liší-li se od bydliště

Příkop 843/4

Brno

602 00

Označ.	AKTIVA	číslo řádku	Běžné účetní období			Minulé období
			Brutto	Korekce	Netto	Netto
	AKTIVA CELKEM A+B+C+D	001	+8 341	-141	+8 200	+7 592
A.	Pohledávky za upsaný základní kapitál účty 353	002				
B.	Dlouhodobý majetek B.I.+...+B.III	003	+3 010	-141	+2 869	+1 112
B.I.	Dlouhodobý nehmotný majetek B.I.1+...+B.I.x	004				
B.I.1.	Nehmotné výsledky výzkumu a vývoje účty 012, (-)072, (-)091AÚ	005				
B.I.2.	Ocenitelná práva B.I.2.1+B.I.2.2	006				
B.I.2.1.	Software účty 013, (-)073, (-)091AÚ	007				
B.I.2.2.	Ostatní ocenitelná práva účty 014, (-)074, (-)091AÚ	008				
B.I.3.	Goodwill účty 015, (-)075, (-)091AÚ	009				
B.I.4.	Ostatní dlouhodobý nehmotný majetek účty 019, (-)079, (-)091AÚ	010				
B.I.5.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek a nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek B.I.5.1+B.I.5.2	011				
B.I.5.1.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek účty 051, (-)095AÚ	012				
B.I.5.2.	Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek účty 041, (-)093	013				
B.II.	Dlouhodobý hmotný majetek B.II.1+...+B.II.x	014	+3 010	-141	+2 869	+1 112
B.II.1.	Pozemky a stavby B.II.1.1+B.II.1.2	015	+1 677		+1 677	
B.II.1.1.	Pozemky účty 031, (-)092AÚ	016	+1 035		+1 035	
B.II.1.2.	Stavby účty 021, (-)081, (-)092AÚ	017	+642		+642	
B.II.2.	Hmotné movité věci a jejich soubory účty 022, (-)082, (-)092AÚ	018	+1 153	-141	+1 012	+1 010
B.II.3.	Oceňovací rozdíl k nabytému majetku účty 097, (-)098	019				
B.II.4.	Ostatní dlouhodobý hmotný majetek B.II.4.1+...+B.II.1.3	020				
B.II.4.1.	Pěstební celky trvalých porostů účty 025, (-)085, (-)092AÚ	021				
B.II.4.2.	Dospělá zvířata a jejich skupiny účty 026, (-)086, (-)092AÚ	022				
B.II.4.3.	Jiný dlouhodobý hmotný majetek účty 029, 032, (-)089, (-)092AÚ	023				
B.II.5.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek a nedokončený dlouhodobý hmotný majetek B.II.5.1+B.II.5.2	024	+180		+180	+102
B.II.5.1.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek účty 052, (-)095AÚ	025				
B.II.5.2.	Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek účty 042, (-)094	026	+180		+180	+102
B.III.	Dlouhodobý finanční majetek B.III.1+...+B.III.x	027				
B.III.1.	Podíly - ovládaná nebo ovládající osoba účty 043, 061, (-)096AÚ	028				
B.III.2.	Zápůjčky a úvěry - ovládaná nebo ovládající osoba účty 066, (-)096AÚ	029				
B.III.3.	Podíly - podstatný vliv účty 043, 062, (-)096AÚ	030				
B.III.4.	Zápůjčky a úvěry - podstatný vliv účty 067, (-)096AÚ	031				
B.III.5.	Ostatní dlouhodobé cenné papíry a podíly účty 043, 063, 065, (-)096AÚ	032				

Příloha č. XIV Rozvaha 2017

Označ.	AKTIVA	číslo řádku	Běžné účetní období			Minulé období
			Brutto	Korekce	Netto	Netto
B.III.6.	Zapůjčky a úvěry - ostatní účty 068, (-)096AÚ	033				
B.III.7.	Ostatní dlouhodobý finanční majetek B.III.7.1+B.III.7.2	034				
B.III.7.1.	Jiný dlouhodobý finanční majetek účty 043, 069, (-)096AÚ	035				
B.III.7.2.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý finanční majetek účty 053, (-)095AÚ	036				
C.	Oběžná aktiva C.I.+C.II.+C.III.+C.IV.	037	+5 254		+5 254	+6 418
C.I.	Zásoby C.I.1+...+C.I.x	038	+2 698		+2 698	+3 709
C.I.1.	Materiál účty 111, 112, 118, (-)191	039				
C.I.2.	Nedokončená výroba a polotovary účty 121, 122, (-)192, (-)193	040				
C.I.3.	Výrobky a zboží C.I.3.1+...+C.I.3.2	041	+2 698		+2 698	+3 709
C.I.3.1.	Výrobky účty 123, (-)194	042				
C.I.3.2.	Zboží účty 131, 132, 139, (-)196	043	+2 698		+2 698	+3 709
C.I.4.	Mladá a ostatní zvířata a jejich skupiny účty 124, (-)195	044				
C.I.5.	Poskytnuté zálohy na zásoby účty 151, 152, 153, (-)197, (-)198, (-)199	045				
C.II.	Pohledávky C.II.1+C.II.2	046	+1 162		+1 162	+1 892
C.II.1.	Dlouhodobé pohledávky C.II.1.1+...+C.II.1.x	047				
C.II.1.1.	Pohledávky z obchodních vztahů účty 311AÚ, 313AÚ, 315AÚ, (-)391AÚ	048				
C.II.1.2.	Pohledávky - ovládaná nebo ovládající osoba účty 351AÚ, (-)391AÚ	049				
C.II.1.3.	Pohledávky - podstatný vliv účty 352AÚ, (-)391AÚ	050				
C.II.1.4.	Odložená daňová pohledávka účty 481	051				
C.II.1.5.	Pohledávky - ostatní C.II.1.5.1+...+C.II.1.5.4	052				
C.II.1.5.1	Pohledávky za společníky účty 354AÚ, 355AÚ, 358AÚ, (-)391AÚ	053				
C.II.1.5.2	Dlouhodobé poskytnuté zálohy účty 314AÚ, (-)391AÚ	054				
C.II.1.5.3	Dohadné účty aktivní účty 388	055				
C.II.1.5.4	Jiné pohledávky účty 335, 371, 373, 374, 375, 376, 378, (-)391AÚ	056				
C.II.2.	Krátkodobé pohledávky C.II.2.1+...+C.II.2.x	057	+1 162		+1 162	+1 892
C.II.2.1.	Pohledávky z obchodních vztahů účty 311AÚ, 313AÚ, 315AÚ, (-)391AÚ	058	+1 144		+1 144	+1 887
C.II.2.2.	Pohledávky - ovládaná nebo ovládající osoba účty 351AÚ, (-)391AÚ	059				
C.II.2.3.	Pohledávky - podstatný vliv účty 352AÚ, (-)391AÚ	060				
C.II.2.4.	Pohledávky - ostatní C.II.2.4.1+...+C.II.2.4.6	061	+18		+18	+5
C.II.2.4.1	Pohledávky za společníky účty 354AÚ, 355AÚ, 358AÚ, (-)391AÚ	062				
C.II.2.4.2	Sociální zabezpečení a zdravotní pojištění účty 336, (-)391AÚ	063				
C.II.2.4.3	Stát - daňové pohledávky účty 341, 342, 343, 345, (-)391AÚ	064	+10		+10	+2
C.II.2.4.4	Krátkodobé poskytnuté zálohy účty 314AÚ, (-)391AÚ	065	+4		+4	+3
C.II.2.4.5	Dohadné účty aktivní účty 388	066				
C.II.2.4.6	Jiné pohledávky účty 335, 371, 373, 374, 375, 376, 378, (-)391AÚ	067	+4		+4	
C.III.	Krátkodobý finanční majetek C.III.1+...+C.III.x	068				
C.III.1.	Podíly - ovládaná nebo ovládající osoba účty 254, 259, (-)291AÚ	069				
C.III.2.	Ostatní krátkodobý finanční majetek účty 251, 253, 256, 257, 259, (-)291AÚ	070				
C.IV.	Peněžní prostředky C.IV.1+...+C.IV.x	071	+1 394		+1 394	+817
C.IV.1.	Peněžní prostředky v pokladně účty 211, 213, 261	072	+255		+255	+526
C.IV.2.	Peněžní prostředky na účtech účty 221, 261	073	+1 139		+1 139	+291
D.	Časové rozlišení aktiv D.1+...+D.x	074	+77		+77	+62
D.1.	Náklady příštích období účty 381	075	+77		+77	+62
D.2.	Komplexní náklady příštích období účty 382	076				
D.3.	Příjmy příštích období účty 385	077				

Příloha č. XV Rozvaha 2017

Označ.	P A S I V A	číslo řádku	Běžné účetní období	Minulé období
			Netto	Netto
	PASIVA CELKEM A+B+C+D	001	+8 200	+7 592
A.	Vlastní kapitál A.I.+A.II.+A.III.+A.IV.+A.V.+A.VI.	002	+488	+454
A.I.	Základní kapitál A.I.1.+...+A.I.x	003	+1	+1
A.I.1.	Základní kapitál účty 411 nebo 491	004	+1	+1
A.I.2.	Vlastní podíly (-) účty (-)252	005		
A.I.3.	Změny základního kapitálu účty (+/-)419	006		
A.II.	Ážio a kapitálové fondy A.II.1.+...+A.II.x	007		
A.II.1.	Ážio účty 412	008		
A.II.2.	Kapitálové fondy A.II.2.1.+...+A.II.2.5	009		
A.II.2.1.	Ostatní kapitálové fondy účty 413	010		
A.II.2.2.	Oceňovací rozdíly z přecenění majetku a závazků (+/-) účty (+/-)414	011		
A.II.2.3.	Oceňovací rozdíly z přecenění při přeměnách obchodních korporací (+/-) účty (+/-)418	012		
A.II.2.4.	Rozdíly z přeměn obchodních korporací (+/-) účty 417	013		
A.II.2.5.	Rozdíly z ocenění při přeměnách obchodních korporací (+/-) účty 416	014		
A.III.	Fondy ze zisku A.III.1.+...+A.III.x	015		
A.III.1.	Ostatní rezervní fond účty 421, 422	016		
A.III.2.	Statutární a ostatní fondy účty 423, 427	017		
A.IV.	Výsledek hospodaření minulých let (+/-) A.IV.1.+...+A.IV.x	018	+453	+396
A.IV.1.	Nerozdělený zisk minulých let účty 428	019	+453	+396
A.IV.2.	Neuhrazená ztráta minulých let (-) účty (-)429	020		
A.IV.3.	Jiný výsledek hospodaření minulých let (+/-) účty 426	021		
A.V.	Výsledek hospodaření běžného účetního období (+/-) Aktiva - A.1.-A.II.-A.III.-A.IV.-B.-C.-D.-A.VI	022	+34	+57
A.VI.	Rozhodnuto o zálohové výplatě podílu na zisku (-) účty 432	023		
B.+C.	Cizí zdroje B.+C.	024	+7 687	+7 113
B.	Rezervy B.1.+...+B.x	025		
B.1.	Rezerva na důchody a podobné závazky účty 452	026		
B.2.	Rezerva na daň z příjmů účty 453	027		
B.3.	Rezervy podle zvláštních právních předpisů účty 451	028		
B.4.	Ostatní rezervy účty 459	029		
C.	Závazky C.I.+C.II.	030	+7 687	+7 113
C.I.	Dlouhodobé závazky C.I.1.+...+C.I.x	031	+3 443	+2 001
C.I.1.	Vydané dluhopisy C.I.1.1.+C.I.1.2	032		
C.I.1.1.	Vyměnitelné dluhopisy účty 473	033		
C.I.1.2.	Ostatní dluhopisy účty 473	034		
C.I.2.	Závazky k úvěrovým institucím účty 461	035	+3 443	+2 001
C.I.3.	Dlouhodobé přijaté zálohy účty 475	036		
C.I.4.	Závazky z obchodních vztahů účty 479	037		
C.I.5.	Dlouhodobé směnky k úhradě účty 478	038		

Příloha č. XVI Rozvaha 2017

Označ.	P A S I V A	číslo řádku	Běžné účetní období	Minulé období
			Netto	Netto
C.I.6.	Závazky - ovládaná nebo ovládající osoba účty 471	039		
C.I.7.	Závazky - podstatný vliv účty 472	040		
C.I.8.	Odložený daňový závazek účty 481	041		
C.I.9.	Závazky - ostatní C.I.9.1 + ... + C.I.9.3	042		
C.I.9.1.	Závazky ke společníkům účty 364, 365, 366, 367, 368	043		
C.I.9.2.	Dohadné účty pasivní účty 389	044		
C.I.9.3.	Jiné závazky účty 372, 373, 377, 379, 474, 479	045		
C.II.	Krátkodobé závazky C.II.1 + ... + C.II.x	046	+4 244	+5 112
C.II.1.	Vydané dluhopisy C.II.1.1 + C.II.1.2	047		
C.II.1.1.	Vyměnitelné dluhopisy účty 241	048		
C.II.1.2.	Ostatní dluhopisy účty 241	049		
C.II.2.	Závazky k úvěrovým institucím účty 221, 231, 232	050		
C.II.3.	Krátkodobé přijaté zálohy účty 324	051		
C.II.4.	Závazky z obchodních vztahů účty 321, 325	052	+3 220	+4 904
C.II.5.	Krátkodobé směnky k úhradě účty 322	053		
C.II.6.	Závazky - ovládaná nebo ovládající osoba účty 361	054		
C.II.7.	Závazky - podstatný vliv účty 362	055		
C.II.8.	Závazky ostatní C.II.8.1 + ... + C.II.8.7	056	+1 024	+208
C.II.8.1.	Závazky ke společníkům účty 364, 365, 366, 367, 368	057	+640	
C.II.8.2.	Krátkodobé finanční výpomoci účty 249	058		
C.II.8.3.	Závazky k zaměstnancům účty 331, 333	059	+91	+107
C.II.8.4.	Závazky ze sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění účty 336	060	+41	+51
C.II.8.5.	Stát - daňové závazky a dotace účty 341, 342, 343, 345, 346, 347	061	+0	+17
C.II.8.6.	Dohadné účty pasivní účty 389	062	+16	+8
C.II.8.7.	Jiné závazky účty 372, 373, 377, 379	063	+236	+25
D.	Časové rozlišení D.1 + ... + D.x	064	+25	+25
D.1.	Vydaje příštích období účty 383	065	+25	+25
D.2.	Výnosy příštích období účty 384	066		

Sestaveno dne: 29.6.2018	Podpisový záznam fyzické osoby, která je účetní jednotkou nebo statutárního orgánu účetní jednotky, poznámka
Právní forma společnost s ručením omezeným	Voženílek Jiří
Předmět podnikání: Výroba chemických látek a chemických přípravků	
Výroba kovových konstrukcí a kovodělných výrobků, kromě strojů a zařízení	
Pozn.:	

VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY

otisk podacího razítka

k. **3 1 . 1 2 . 2 0 1 7**

Od: **1.1.2017** Do: **31.12.2017**

v tisících Kč

IČ **0 3 5 7 8 5 1 8**

Obchodní firma nebo jiný název účetní jednotky

VOZA.CZ**s.r.o.**Sídlo nebo bydliště účetní jednotky
a místo podnikání, IČI-II se od bydliště**Příkop 843/4****Brno****602 00**

Označ.	VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY	číslo řádku	Skutečnost v účetním období	
			sledovaném	minulém
I.	Tržby z prodeje výrobků a služeb účty 601, 602	001	+265	+1
II.	Tržby za prodej zboží účty 604	002	+12 625	+14 412
A.	Výkonová spotřeba A.1.+...+A.x	003	+11 590	+12 169
A.1.	Náklady vynaložené na prodané zboží účty 504	004	+9 903	+10 569
A.2.	Spotřeba materiálu a energie účty 501, 502, 503	005	+489	+499
A.3.	Služby účty 511, 512, 513, 518	006	+1 198	+1 101
B.	Změna stavu zásob vlastní činnosti (+/-) účty 581, 582, 583, 584	007		
C.	Aktivace (-) účty 585, 586, 587, 588	008		
D.	Osobní náklady D.1.+...+D.x	009	+1 612	+1 859
D.1.	Mzdové náklady účty 521, 522, 523	010	+1 248	+1 408
D.2.	Náklady na sociální zabezpečení, zdravotní pojištění a ostatní náklady D.2.1.+D.2.2	011	+364	+451
D.2.1.	Náklady na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění účty 524, 525, 526	012	+358	+444
D.2.2.	Ostatní náklady účty 527, 528	013	+6	+7
E.	Úprava hodnot v provozní oblasti E.1.+...+E.x	014	+182	
E.1.	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku E.1.1.+E.1.2	015	+182	
E.1.1	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku - trvalé účty 551, 557	016	+182	
E.1.2	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku - dočasné účty 559	017		
E.2.	Úpravy hodnot zásob účty 559	018		
E.3.	Úpravy hodnot pohledávek účty 558, 559	019		
III.	Ostatní provozní výnosy III.1.+...+III.x	020	+917	+3
III.1.	Tržby z prodaného dlouhodobého majetku účty 641	021	+916	
III.2.	Tržby z prodaného materiálu účty 642	022		
III.3.	Jiné provozní výnosy účty 644, 646, 647, 648, 697	023	+1	+3
F.	Ostatní provozní náklady F.1.+...+F.x	024	+350	+15
F.1.	Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku účty 541	025	+322	
F.2.	Zůstatková cena prodaného materiálu účty 542	026		
F.3.	Daně a poplatky v provozní oblasti účty 531, 532, 538	027	+28	+15
F.4.	Rezervy v provozní oblasti a komplexní náklady příštích období účty 552, 554, 555	028		
F.5.	Jiné provozní náklady účty 543, 544, 545, 546, 547, 548, 549, 597	029		+0
*	* Provozní výsledek hospodaření (+/-) I.+II.x+III.-A.-B.-C.-D.-E.-F.	030	+73	+373

Příloha č. XVIII VZZ 2017

Označ.	VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY	číslo řádku	Skutečnost v účetním období	
			sledovaném	minulém
IV.	Výnosy z dlouhodobého finančního majetku - podíly	IV.1.+...+IV.x.		
IV.1.	Výnosy z podílů - ovládaná nebo ovládající osoba	účty 661, 665		
IV.2.	Ostatní výnosy z podílů	účty 661, 665		
G.	Náklady vynaložené na prodané podíly	účty 561		
V.	Výnosy z ostatního dlouhodobého finančního majetku	V.1.+...+V.x.		
V.1.	Výnosy z ostatního dlouhodobého finančního majetku - ovládaná nebo ovládající osoba	účty 661, 665		
V.2.	Ostatní výnosy z ostatního dlouhodobého finančního majetku	účty 661, 665		
H.	Náklady související s ostatním dlouhodobým finančním majetkem	účty 561, 566		
VI.	Výnosové úroky a podobné výnosy	VI.1.+...+VI.x.		
VI.1.	Výnosové úroky a podobné výnosy - ovládaná nebo ovládající osoba	účty 662, 665		
VI.2.	Ostatní výnosové úroky a podobné výnosy	účty 662, 665		
I.	Úpravy hodnot a rezervy ve finanční oblasti	účty 574, 579		
J.	Nákladové úroky a podobné náklady	J.1.+...+J.x.	+165	+177
J.1.	Nákladové úroky a podobné náklady - ovládaná nebo ovládající osoba	účty 562		
J.2.	Ostatní nákladové úroky a podobné náklady	účty 562	+165	+177
VII.	Ostatní finanční výnosy	účty 661, 663, 664, 666, 667, 668, 669, 698	+367	+42
K.	Ostatní finanční náklady	účty 561, 563, 564, 565, 566, 567, 568, 569, 598	+223	+164
*	Finanční výsledek hospodaření (+/-)	IV.+V.+VI.+VII.-G.-H.-I.-J.-K.	-21	-299
**	Výsledek hospodaření před zdaněním (+/-)	*	+52	+74
L.	Daň z příjmů	L.1.+...+L.x.	+18	+17
L.1.	Daň z příjmů splatná	účty 591, 593, 595, 599	+18	+17
L.2.	Daň z příjmů odložená (+/-)	účty 592		
**	Výsledek hospodaření po zdanění (+/-)	** - L.	+34	+57
M.	Převod podílu na výsledku hospodaření společníkům (+/-)	účty 596		
***	Výsledek hospodaření za účetní období (+/-)	** - M.	+34	+57
*	Čistý obrát za účetní období = I. + II. + III. + IV. + V. + VI. + VII.	I.+II.+III.+IV.+V.+VI.+VII.	+14 174	+14 458

Sestaveno dne: 29.6.2018	Podpisový záznam fyzické osoby, která je účetní jednotkou nebo statutárního orgánu účetní jednotky, poznámka
Právní forma účetní jednotky: společnost s ručením omezeným	Voženílek Jiří
Předmět podnikání: Výroba chemických látek a chemických přípravků Výroba kovových konstrukcí a kovodělných výrobků, kromě strojů a zařízení	
Pozn.:	

Příloha č. XIX Rozvaha 2018

ROZVAHA

otisk podacího razítka

k. 31.12.2018

v tisících Kč

IČ 03578518

Obchodní firma nebo jiný název účetní jednotky

VOZA.CZ s.r.o.

Sídlo nebo bydliště účetní jednotky
a místo podnikání, liší-li se od bydliště

Přikop

Brno

60200

Označ.	AKTIVA	Běžné účetní období			Minulé období
		Brutto	Korekce	Netto	Netto
	AKTIVA CELKEM	+13 218	+380	+12 838	+8 200
A.	Pohledávky za upsaný základní kapitál				
A.1.	Pohledávky za upsaný základní kapitál				
B.	Stálá aktiva	+6 842	+376	+6 466	+2 869
B.I.	Dlouhodobý nehmotný majetek				
B.I.1.	Nehmotné výsledky vývoje				
B.I.2.	Ocenitelná práva				
B.I.2.1.	Software				
B.I.2.2.	Ostatní ocenitelná práva				
B.I.3.	Goodwill				
B.I.4.	Ostatní dlouhodobý nehmotný majetek				
B.I.5.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek a nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek				
B.I.5.1.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek				
B.I.5.2.	Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek				
B.II.	Dlouhodobý hmotný majetek	+6 842	+376	+6 466	+2 869
B.II.1.	Pozemky a stavby	+2 433		+2 433	+1 677
B.II.1.1.	Pozemky	+1 765		+1 765	+1 035
B.II.1.2.	Stavby	+668		+668	+642
B.II.2.	Hmotné movité věci a jejich soubory	+3 848	+243	+3 605	+1 012
B.II.3.	Oceňovací rozdíl k nabytému majetku				
B.II.4.	Ostatní dlouhodobý hmotný majetek	+204	+133	+71	
B.II.4.1.	Pěstlivelské celky trvalých porostů				
B.II.4.2.	Dospělá zvířata a jejich skupiny				
B.II.4.3.	Jiný dlouhodobý hmotný majetek	+204	+133	+71	
B.II.5.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek a nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	+357		+357	+180
B.II.5.1.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek				
B.II.5.2.	Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	+357		+357	+180
B.III.	Dlouhodobý finanční majetek				
B.III.1.	Podíly - ovládaná nebo ovládající osoba				
B.III.2.	Zápůjčky a úvěry - ovládaná nebo ovládající osoba				
B.III.3.	Podíly - podstatný vliv				
B.III.4.	Zápůjčky a úvěry - podstatný vliv				
B.III.5.	Ostatní dlouhodobé cenné papíry a podíly				
B.III.6.	Zápůjčky a úvěry - ostatní				
B.III.7.	Ostatní dlouhodobý finanční majetek				
B.III.7.1.	Jiný dlouhodobý finanční majetek				
B.III.7.2.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý finanční majetek				

Příloha č. XX Rozvaha 2018

Označ.	AKTIVA	Běžné účetní období			Minulé období
		Brutto	Korekce	Netto	Netto
C.	Oběžná aktiva	+6 270	+4	+6 266	+5 254
C.I.	Zásoby	+2 520		+2 520	+2 698
C.I.1.	Materiál				
C.I.2.	Nedokončená výroba a polotovary				
C.I.3.	Výrobky a zboží	+2 520		+2 520	+2 698
C.I.3.1.	Výrobky				
C.I.3.2.	Zboží	+2 520		+2 520	+2 698
C.I.4.	MLadá a ostatní zvířata a jejich skupiny				
C.I.5.	Poskytnuté zálohy na zásoby				
C.II.	Pohledávky	+3 645	+4	+3 641	+1 162
C.II.1.	Dlouhodobé pohledávky				
C.II.1.1.	Pohledávky z obchodních vztahů				
C.II.1.2.	Pohledávky - ovládaná nebo ovládající osoba				
C.II.1.3.	Pohledávky - podstatný vliv				
C.II.1.4.	Odložená daňová pohledávka				
C.II.1.5.	Pohledávky - ostatní				
C.II.1.5.1	Pohledávky za společníky				
C.II.1.5.2	Dlouhodobé poskytnuté zálohy				
C.II.1.5.3	Dohadné účty aktivní				
C.II.1.5.4	Jiné pohledávky				
C.II.2.	Krátkodobé pohledávky	+3 645	+4	+3 641	+1 162
C.II.2.1.	Pohledávky z obchodních vztahů	+3 610	+4	+3 606	+1 144
C.II.2.2.	Pohledávky - ovládaná nebo ovládající osoba				
C.II.2.3.	Pohledávky - podstatný vliv				
C.II.2.4.	Pohledávky - ostatní	+35		+35	+18
C.II.2.4.1	Pohledávky za společníky				
C.II.2.4.2	Sociální zabezpečení a zdravotní pojištění				
C.II.2.4.3	Stát - daňové pohledávky				+10
C.II.2.4.4	Krátkodobé poskytnuté zálohy	+28		+28	+4
C.II.2.4.5	Dohadné účty aktivní				
C.II.2.4.6	Jiné pohledávky	+7		+7	+4
C.II.3.	Časové rozlišení aktiv				
C.II.3.1.	Náklady příštích období				
C.II.3.2.	Komplexní náklady příštích období				
C.II.3.3.	Příjmy příštích období				
C.III.	Krátkodobý finanční majetek				
C.III.1.	Podíly - ovládaná nebo ovládající osoba				
C.III.2.	Ostatní krátkodobý finanční majetek				
C.IV.	Peněžní prostředky	+105		+105	+1 394
C.IV.1.	Peněžní prostředky v pokladně	+36		+36	+255
C.IV.2.	Peněžní prostředky na účtech	+69		+69	+1 139
D.	Časové rozlišení aktiv	+106		+106	+77
D.1.	Náklady příštích období	+106		+106	+77
D.2.	Komplexní náklady příštích období				
D.3.	Příjmy příštích období				

Příloha č. XXI Rozvaha 2018

Označ.	P A S I V A	Běžné účetní období	Minulé období
		Netto	Netto
	PASIVA CELKEM	+12 838	+8 200
A.	Vlastní kapitál	+478	+488
A.I.	Základní kapitál	+1	+1
A.I.1.	Základní kapitál	+1	+1
A.I.2.	Vlastní podíly (-)		
A.I.3.	Změny základního kapitálu		
A.II.	Ážio a kapitálové fondy		
A.II.1.	Ážio		
A.II.2.	Kapitálové fondy		
A.II.2.1.	Ostatní kapitálové fondy		
A.II.2.2.	Oceňovací rozdíly z přecenění majetku a závazků (+/-)		
A.II.2.3.	Oceňovací rozdíly z přecenění při přeměnách obchodních korporací (+/-)		
A.II.2.4.	Rozdíly z přeměn obchodních korporací (+/-)		
A.II.2.5.	Rozdíly z ocenění při přeměnách obchodních korporací (+/-)		
A.III.	Fondy ze zisku		
A.III.1.	Ostatní rezervní fond		
A.III.2.	Statutární a ostatní fondy		
A.IV.	Výsledek hospodaření minulých let (+/-)	+487	+453
A.IV.1.	Nerozdělený zisk nebo neuhrazená ztráta minulých let (+/-)	+487	+453
A.IV.2.	Jiný výsledek hospodaření minulých let (+/-)		
A.V.	Výsledek hospodaření běžného účetního období (+/-)	-10	+34
A.VI.	Rozhodnuto o zálohové výplatě podílu na zisku (-)		
B.+C.	Cizí zdroje	+12 331	+7 687
B.	Rezervy		
B.1.	Rezerva na důchody a podobné závazky		
B.2.	Rezerva na daň z příjmů		
B.3.	Rezervy podle zvláštních právních předpisů		
B.4.	Ostatní rezervy		
C.	Závazky	+12 331	+7 687
C.I.	Dlouhodobé závazky	+4 461	+3 443
C.I.1.	Vydané dluhopisy		
C.I.1.1.	Vyměnitelné dluhopisy		
C.I.1.2.	Ostatní dluhopisy		
C.I.2.	Závazky k úvěrovým institucím	+4 461	+3 443
C.I.3.	Dlouhodobě přijaté zálohy		
C.I.4.	Závazky z obchodních vztahů		
C.I.5.	Dlouhodobé směnky k úhradě		
C.I.6.	Závazky - ovládaná nebo ovládající osoba		

Příloha č. XXII Rozvaha 2018

Označ.	P A S I V A	Běžné účetní období	Minulé období
		Netto	Netto
C.I.7.	Závazky - podstatný vliv		
C.I.8.	Odloužené daňové závazek		
C.I.9.	Závazky - ostatní		
C.I.9.1.	Závazky ke společníkům		
C.I.9.2.	Dohadné účty pasivní		
C.I.9.3.	Jiné závazky		

C.II.	Krátkodobé závazky	+7 870	+4 244
C.II.1.	Vydané dluhopisy		
C.II.1.1.	Vyměnitelné dluhopisy		
C.II.1.2.	Ostatní dluhopisy		
C.II.2.	Závazky k úvěrovým institucím		
C.II.3.	Krátkodobé přijaté zálohy		
C.II.4.	Závazky z obchodních vztahů	+5 484	+3 220
C.II.5.	Krátkodobé směnky k úhradě		
C.II.6.	Závazky - ovládaná nebo ovládající osoba		
C.II.7.	Závazky - podstatný vliv		
C.II.8.	Závazky ostatní	+2 386	+1 024
C.II.8.1.	Závazky ke společníkům	+640	+640
C.II.8.2.	Krátkodobé finanční výpomoci	+1 375	
C.II.8.3.	Závazky k zaměstnancům	+103	+91
C.II.8.4.	Závazky ze sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění	+52	+41
C.II.8.5.	Stát - daňové závazky a dotace	+15	+0
C.II.8.6.	Dohadné účty pasivní	+18	+16
C.II.8.7.	Jiné závazky	+183	+236

C.III.	Časové rozlišení pasiv		
C.III.1.	Výdaje příštích období		
C.III.2.	Výnosy příštích období		

D.	Časové rozlišení pasiv	+29	+25
D.1.	Výdaje příštích období	+29	+25
D.2.	Výnosy příštích období		

Sestaveno dne: 26.8.2019	Podpisový záznam fyzické osoby, která je účetní jednotkou nebo statutárního orgánu účetní jednotky, poznámka
Právní forma účetní jednotky: společnost s ručením omezeným	Voženílek Jiří
Předmět podnikání: Výroba chemických látek a chemických přípravků Výroba kovových konstrukcí a kovodělných výrobků, kromě strojů a zařízení	
Pozn.:	

VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY



k. 3 1 . 1 2 . 2 0 1 8

Od: 1.1.2018 Do: 31.12.2018

v tisících Kč

IČ 0 3 5 7 8 5 1 8

Obchodní firma nebo jiný název účetní jednotky

VOZACZ s.r.o.

Sídlo nebo bydliště účetní jednotky
a místo podnikání, liší-li se od bydliště

Příkop

Brno

60200

Označ.	VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY	Skutečnost v účetním období	
		sledovaném	minulém
I.	Tržby z prodeje výrobků a služeb	+463	+265
II.	Tržby za prodej zboží	+17 787	+12 625
A.	Výkonová spotřeba	+16 100	+11 590
A.1.	Náklady vynaložené na prodané zboží	+14 468	+9 903
A.2.	Spotřeba materiálu a energie	+413	+489
A.3.	Služby	+1 219	+1 198
B.	Změna stavu zásob vlastní činnosti (+/-)		
C.	Aktivace (-)		
D.	Osobní náklady	+1 483	+1 612
D.1.	Mzdové náklady	+1 156	+1 248
D.2.	Náklady na sociální zabezpečení, zdravotní pojištění a ostatní náklady	+327	+364
D.2.1.	Náklady na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	+322	+358
D.2.2.	Ostatní náklady	+5	+6
E.	Úprava hodnot v provozní oblasti	+238	+182
E.1.	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku	+235	+182
E.1.1.	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku - trvalé	+235	+182
E.1.2.	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku - dočasné		
E.2.	Úpravy hodnot zásob		
E.3.	Úpravy hodnot pohledávek	+3	
III.	Ostatní provozní výnosy	+2	+917
III.1.	Tržby z prodaného dlouhodobého majetku		+916
III.2.	Tržby z prodaného materiálu		
III.3.	Jiné provozní výnosy	+2	+1
F.	Ostatní provozní náklady	+31	+350
F.1.	Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku		+322
F.2.	Prodaný materiál		
F.3.	Daně a poplatky	+17	+28
F.4.	Rezervy v provozní oblasti a komplexní náklady příštích období		
F.5.	Jiné provozní náklady	+14	
*	* Provozní výsledek hospodaření (+/-)	+400	+73

Příloha č. XXIV VZZ 2018

Označ.	VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY	Skutečnost v účetním období	
		sledovaném	minulém
IV.	Výnosy z dlouhodobého finančního majetku - podíly		
IV.1.	Výnosy z podílů - ovládaná nebo ovládající osoba		
IV.2.	Ostatní výnosy z podílů		
G.	Náklady vynaložené na prodané podíly		
V.	Výnosy z ostatního dlouhodobého finančního majetku		
V.1.	Výnosy z ostatního dlouhodobého finančního majetku - ovládaná nebo ovládající osoba		
V.2.	Ostatní výnosy z ostatního dlouhodobého finančního majetku		
H.	Náklady související s ostatním dlouhodobým finančním majetkem		
VI.	Výnosové úroky a podobné výnosy		
VI.1.	Výnosové úroky a podobné výnosy - ovládaná nebo ovládající osoba		
VI.2.	Ostatní výnosové úroky a podobné výnosy		
I.	Úpravy hodnot a rezervy ve finanční oblasti		
J.	Nákladové úroky a podobné náklady	+261	+165
J.1.	Nákladové úroky a podobné náklady - ovládaná nebo ovládající osoba		
J.2.	Ostatní nákladové úroky a podobné náklady	+261	+165
VII.	Ostatní finanční výnosy	+171	+367
K.	Ostatní finanční náklady	+302	+223
*	Finanční výsledek hospodaření (+/-)	-392	-21
**	Výsledek hospodaření před zdaněním (+/-)	+8	+52
L.	Daň z příjmů	+18	+18
L.1.	Daň z příjmů splatná	+18	+18
L.2.	Daň z příjmů odložená (+/-)		
**	Výsledek hospodaření po zdanění (+/-)	-10	+34
M.	Převod podílu na výsledku hospodaření společníkům (+/-)		
***	Výsledek hospodaření za účetní období (+/-)	-10	+34
*	Čistý obrát za účetní období = I. + II. + III. + IV. + V. + VI. + VII.	+18 423	+14 174

Sestaveno dne: 26.8.2019	Podpisový záznam fyzické osoby, která je účetní jednotkou nebo statutárního orgánu účetní jednotky, poznámka
Právní forma účetní jednotky: společnost s ručením omezeným	Voženílek Jiří
Předmět podnikání: Výroba chemických látek a chemických přípravků Výroba kovových konstrukcí a kovodělných výrobků, kromě strojů a zařízení	
Pozn.:	

Příloha č. XXV Rozvaha 2019

ROZVAHA

otisk podacího razítka

k 31.12.2019

v tisících Kč

IČ	0	3	5	7	8	5	1	8
----	---	---	---	---	---	---	---	---

Obchodní firma nebo jiný název účetní jednotky

VOZA.CZ

s.r.o.

Sídlo nebo bydliště účetní jednotky
a místo podnikání, liší-li se od bydliště

Příkop 843/4

Brno

602 00

Označ.	AKTIVA	číslo řádku	Bázné účetní období			Minulé období
			Brutto	Korekce	Netto	Netto
	AKTIVA CELKEM A.+B.+C.+D.	001	+18 211	-1 012	+17 199	+12 838
A.	Pohledávky za upsaný základní kapitál účty 353	002				
B.	Stálá aktiva B.I.+...+B.III.	003	+10 304	-1 012	+9 292	+6 466
B.I.	Dlouhodobý nehmotný majetek B.I.1.+...+B.I.x.	004				
B.I.1.	Nehmotné výsledky vývoje účty 012, (-)072, (-)091AÚ	005				
B.I.2.	Ocenitelná práva B.I.2.1.+B.I.2.2.	006				
B.I.2.1.	Software účty 013, (-)073, (-)091AÚ	007				
B.I.2.2.	Ostatní ocenitelná práva účty 014, (-)074, (-)091AÚ	008				
B.I.3.	Goodwill účty 015, (-)075, (-)091AÚ	009				
B.I.4.	Ostatní dlouhodobý nehmotný majetek účty 019, (-)079, (-)091AÚ	010				
B.I.5.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek a nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek B.I.5.1.+B.I.5.2.	011				
B.I.5.1.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek účty 051, (-)095AÚ	012				
B.I.5.2.	Nedokončený dlouhodobý nehmotný majetek účty 041, (-)093	013				
B.II.	Dlouhodobý hmotný majetek B.II.1.+...+B.II.x.	014	+10 304	-1 012	+9 292	+6 466
B.II.1.	Pozemky a stavby B.II.1.1.+B.II.1.2.	015	+2 589	-7	+2 582	+2 433
B.II.1.1.	Pozemky účty 031, (-)092AÚ	016	+1 921		+1 921	+1 765
B.II.1.2.	Stavby účty 021, (-)081, (-)092AÚ	017	+668	-7	+661	+668
B.II.2.	Hmotné movité věci a jejich soubory účty 022, (-)082, (-)092AÚ	018	+4 220	-783	+3 437	+3 605
B.II.3.	Oceňovací rozdíl k nabytému majetku účty 087, (-)098	019				
B.II.4.	Ostatní dlouhodobý hmotný majetek B.II.4.1.+...+B.II.1.3.	020	+263	-222	+41	+71
B.II.4.1.	Pěstitecké celky trvalých porostů účty 025, (-)085, (-)092AÚ	021				
B.II.4.2.	Dospělá zvířata a jejich skupiny účty 026, (-)086, (-)092AÚ	022				
B.II.4.3.	Jiný dlouhodobý hmotný majetek účty 029, 032, (-)089, (-)092AÚ	023	+263	-222	+41	+71
B.II.5.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek a nedokončený dlouhodobý hmotný majetek B.II.5.1.+B.II.5.2.	024	+3 232		+3 232	+357
B.II.5.1.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek účty 052, (-)095AÚ	025				
B.II.5.2.	Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek účty 042, (-)094	026	+3 232		+3 232	+357
B.III.	Dlouhodobý finanční majetek B.III.1.+...+B.III.x.	027				
B.III.1.	Podíly - ovládaná nebo ovládající osoba účty 043, 051, (-)096AÚ	028				
B.III.2.	Zápůjčky a úvěry - ovládaná nebo ovládající osoba účty 066, (-)096AÚ	029				
B.III.3.	Podíly - podstatný vliv účty 043, 062, (-)096AÚ	030				
B.III.4.	Zápůjčky a úvěry - podstatný vliv účty 067, (-)096AÚ	031				
B.III.5.	Ostatní dlouhodobé cenné papíry a podíly účty 043, 063, 065, (-)096AÚ	032				
B.III.6.	Zápůjčky a úvěry - ostatní účty 068, (-)096AÚ	033				
B.III.7.	Ostatní dlouhodobý finanční majetek B.III.7.1.+B.III.7.2.	034				
B.III.7.1.	Jiný dlouhodobý finanční majetek účty 043, 069, (-)096AÚ	035				
B.III.7.2.	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý finanční majetek účty 053, (-)096AÚ	036				

Příloha č. XXVI Rozvaha 2019

Označ.	AKTIVA	číslo řádku	Běžné účetní období			Minulé období
			Brutto	Korekce	Netto	Netto
C.	Oběžná aktiva C.I.+C.II.+C.III.+C.IV.	037	+7 809		+7 809	+6 266
C.I.	Zásoby C.I.1+...+C.I.x	038	+2 906		+2 906	+2 520
C.I.1.	Materiál účty 111, 112, 119, (-)191	039				
C.I.2.	Nedokončená výroba a polotovary účty 121, 122, (-)192, (-)193	040				
C.I.3.	Výrobky a zboží C.I.3.1.+C.I.3.2	041	+2 906		+2 906	+2 520
C.I.3.1.	Výrobky účty 123, (-)194	042				
C.I.3.2.	Zboží účty 131, 132, 139, (-)196	043	+2 906		+2 906	+2 520
C.I.4.	Miscé a ostatní zvířata a jejich skupiny účty 124, (-)195	044				
C.I.5.	Poskytnuté zálohy na zásoby účty 151, 152, 153, (-)197, (-)198, (-)199	045				
C.II.	Pohledávky C.II.1.+C.II.2.+C.II.3.	046	+4 152		+4 152	+3 641
C.II.1.	Dlouhodobé pohledávky C.II.1.1.+...+C.II.1.x.	047				
C.II.1.1.	Pohledávky z obchodních vztahů účty 311AÚ, 313AÚ, 315AÚ, (-)391AÚ	048				
C.II.1.2.	Pohledávky - ovládaná nebo ovládající osoba účty 351AÚ, (-)391AÚ	049				
C.II.1.3.	Pohledávky - podstatný vliv účty 352AÚ, (-)391AÚ	050				
C.II.1.4.	Odloužená daňová pohledávka účty 481	051				
C.II.1.5.	Pohledávky - ostatní C.II.1.5.1.+...+C.II.1.5.4.	052				
C.II.1.5.1.	Pohledávky za společnosti účty 354AÚ, 355AÚ, 358AÚ, (-)391AÚ	053				
C.II.1.5.2.	Dlouhodobé poskytnuté zálohy účty 314AÚ, (-)391AÚ	054				
C.II.1.5.3.	Dohadné účty aktivní účty 388	055				
C.II.1.5.4.	Jiné pohledávky účty 335, 371, 373, 374, 375, 376, 378, (-)391AÚ	056				
C.II.2.	Krátkodobé pohledávky C.II.2.1.+...+C.II.2.x.	057	+4 152		+4 152	+3 641
C.II.2.1.	Pohledávky z obchodních vztahů účty 311AÚ, 313AÚ, 315AÚ, (-)391AÚ	058	+4 100		+4 100	+3 606
C.II.2.2.	Pohledávky - ovládaná nebo ovládající osoba účty 351AÚ, (-)391AÚ	059				
C.II.2.3.	Pohledávky - podstatný vliv účty 352AÚ, (-)391AÚ	060				
C.II.2.4.	Pohledávky - ostatní C.II.2.4.1.+...+C.II.2.4.6.	061	+52		+52	+35
C.II.2.4.1.	Pohledávky za společnosti účty 354AÚ, 355AÚ, 358AÚ, (-)391AÚ	062				
C.II.2.4.2.	Sociální zabezpečení a zdravotní pojištění účty 335, (-)391AÚ	063				
C.II.2.4.3.	Stálí - daňové pohledávky účty 341, 342, 343, 345, (-)391AÚ	064	+8		+8	
C.II.2.4.4.	Krátkodobé poskytnuté zálohy účty 314AÚ, (-)391AÚ	065	+37		+37	+28
C.II.2.4.5.	Dohadné účty aktivní účty 388	066				
C.II.2.4.6.	Jiné pohledávky účty 335, 371, 373, 374, 375, 376, 378, (-)391AÚ	067	+7		+7	+7
C.II.3.	Časové rozlišení aktiv C.II.3.1.+...+C.II.3.x.	068				
C.II.3.1.	Náklady příštích období účty 381	069				
C.II.3.2.	Komplexní náklady příštích období účty 382	070				
C.II.3.3.	Příjmy příštích období účty 385	071				
C.III.	Krátkodobý finanční majetek C.III.1.+...+C.III.x.	072				
C.III.1.	Podíly - ovládaná nebo ovládající osoba účty 254, 259, (-)291AÚ	073				
C.III.2.	Ostatní krátkodobý finanční majetek účty 251, 253, 256, 257, 259, (-)291AÚ	074				
C.IV.	Peněžní prostředky C.IV.1.+...+C.IV.x.	075	+751		+751	+105
C.IV.1.	Peněžní prostředky v pokladně účty 211, 213, 261	076	+472		+472	+36
C.IV.2.	Peněžní prostředky na účtech účty 221, 261	077	+279		+279	+69
D.	Časové rozlišení aktiv D.1.+...+D.x.	078	+98		+98	+106
D.1.	Náklady příštích období účty 381	079	+98		+98	+106
D.2.	Komplexní náklady příštích období účty 382	080				
D.3.	Příjmy příštích období účty 385	081				

Příloha č. XXVII Rozvaha 2019

Označ.	P A S I V A	číslo řádku	Běžné účetní období	Minulé období
			Netto	Netto
	PASIVA CELKEM A.+B.+C.+D.	001	+17 199	+12 838
A.	Vlastní kapitál A.I.+A.II.+A.III.+A.IV.+A.V.+A.VI.	002	+506	+478
A.I.	Základní kapitál A.I.1.+...+A.I.x.	003	+1	+1
A.I.1.	Základní kapitál účty 411 nebo 491	004	+1	+1
A.I.2.	Vlastní podíly (-) účty (-)262	005		
A.I.3.	Změny základního kapitálu účty (+/-)419	006		
A.II.	Ážio a kapitálové fondy A.II.1.+...+A.II.x.	007		
A.II.1.	Ážio účty 412	008		
A.II.2.	Kapitálové fondy A.II.2.1.+...+A.II.2.5.	009		
A.II.2.1.	Ostatní kapitálové fondy účty 413	010		
A.II.2.2.	Oceňovací rozdíly z přecenění majetku a závazků (+/-) účty (+/-)414	011		
A.II.2.3.	Oceňovací rozdíly z přecenění při přeměnách obchodních korporací (+/-) účty (+/-)418	012		
A.II.2.4.	Rozdíly z přeměn obchodních korporací (+/-) účty 417	013		
A.II.2.5.	Rozdíly z ocenění při přeměnách obchodních korporací (+/-) účty 416	014		
A.III.	Fondy ze zisku A.III.1.+...+A.III.x.	015		
A.III.1.	Ostatní rezervní fond účty 421, 422	016		
A.III.2.	Statutární a ostatní fondy účty 423, 427	017		
A.IV.	Výsledek hospodaření minulých let (+/-) A.IV.1.+...+A.IV.x.	018	+477	+487
A.IV.1.	Nerozdělený zisk nebo neuhrazená ztráta minulých let (+/-) účty 428, 429	019	+477	+487
A.IV.2.	Jiný výsledek hospodaření minulých let (+/-) účty 426	020		
A.V.	Výsledek hospodaření běžného účetního období (+/-) Aktiva - A.1.-A.II.-A.III.-A.IV.-B.-C.-D.-A.VI.	021	+28	-10
A.VI.	Rozhodnuto o zálohové výplatě podílu na zisku (-) účty 432	022		
B.+C.	Cizí zdroje B.+C.	023	+16 663	+12 331
B.	Rezervy B.1.+...+B.x.	024		
B.1.	Rezerva na důchody a podobné závazky účty 452	025		
B.2.	Rezerva na daň z příjmů účty 453	026		
B.3.	Rezervy podle zvláštních právních předpisů účty 451	027		
B.4.	Ostatní rezervy účty 459	028		
C.	Závazky C.I.+C.II.+C.III.	029	+16 663	+12 331
C.I.	Dlouhodobé závazky C.I.1.+...+C.I.x.	030	+4 600	+4 461
C.I.1.	Vydané dluhopisy C.I.1.1.+...+C.I.1.2.	031		
C.I.1.1.	Výměnitelné dluhopisy účty 473	032		
C.I.1.2.	Ostatní dluhopisy účty 473	033		
C.I.2.	Závazky k úvěrovým institucím účty 461	034	+4 600	+4 461
C.I.3.	Dlouhodobé přijaté zálohy účty 475	035		
C.I.4.	Závazky z obchodních vztahů účty 479	036		
C.I.5.	Dlouhodobé směnky k úhradě účty 478	037		
C.I.6.	Závazky - ovládaná nebo ovládající osoba účty 471	038		

Příloha č. XXVIII Rozvaha 2019

Označ.	P A S I V A	číslo řádku	Běžné účetní období	Minulé období
			Netto	Netto
C.I.7.	Závazky - podstatný vliv účty 472	039		
C.I.8.	Odloužený daňový závazek účty 481	040		
C.I.9.	Závazky - ostatní C.I.9.1.+...+C.I.9.3.	041		
C.I.9.1.	Závazky ke společníkům účty 364, 365, 366, 367, 368	042		
C.I.9.2.	Dohadné účty pasivní účty 389	043		
C.I.9.3.	Jiné závazky účty 372, 373, 377, 379, 474, 479	044		
C.II.	Krátkodobé závazky C.II.1.+...+C.II.x.	045	+12 063	+7 870
C.II.1.	Vydané dluhopisy C.II.1.1.+C.II.1.2.	046		
C.II.1.1.	Vyměnitelné dluhopisy účty 241	047		
C.II.1.2.	Ostatní dluhopisy účty 241	048		
C.II.2.	Závazky k úvěrovým institucím účty 221, 231, 232	049		
C.II.3.	Krátkodobé přijaté zálohy účty 324	050		
C.II.4.	Závazky z obchodních vztahů účty 321, 325	051	+9 704	+5 484
C.II.5.	Krátkodobé směnky k úhradě účty 322	052		
C.II.6.	Závazky - ovládaná nebo ovládající osoba účty 361	053		
C.II.7.	Závazky - podstatný vliv účty 362	054		
C.II.8.	Závazky ostatní C.II.8.1.+...+C.II.8.7.	055	+2 359	+2 386
C.II.8.1.	Závazky ke společníkům účty 364, 365, 366, 367, 368	056	+640	+640
C.II.8.2.	Krátkodobé finanční výpomoci účty 249	057	+1 490	+1 375
C.II.8.3.	Závazky k zaměstnancům účty 331, 333	058	+84	+103
C.II.8.4.	Závazky za sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění účty 336	059	+41	+52
C.II.8.5.	Stát - daňové závazky a dotace účty 341, 342, 343, 345, 346, 347	060		+15
C.II.8.6.	Dohadné účty pasivní účty 389	061	+24	+18
C.II.8.7.	Jiné závazky účty 372, 373, 377, 379	062	+80	+183
C.III.	Časové rozlišení pasív C.III.1.+...+C.III.x.	063		
C.III.1.	Výdaje příštích období účty 383	064		
C.III.2.	Výnosy příštích období účty 384	065		
D.	Časové rozlišení pasív D.1.+...+D.x.	066	+30	+29
D.1.	Výdaje příštích období účty 383	067	+30	+29
D.2.	Výnosy příštích období účty 384	068		

Sestaveno dne: 31.03.2020	Podpisový záznam fyzické osoby, která je účetní jednotkou nebo statutárního orgánu účetní jednotky, poznámka
Právní forma společnosti s ručením omezeným účetní jednotky:	Voženílek Jiří
Předmět podnikání: Výroba chemických látek a chemických přípravků Výroba kovových konstrukcí a kovodělných výrobků, kromě strojů a zařízení	
Pozn.:	

VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY

otisk podacího razítka

K. 3 1 . 1 2 . 2 0 1 9

Od: 1.1.2019 Do: 31.12.2019

v tisících Kč

IČ 0 3 5 7 8 5 1 8

Obchodní firma nebo jiný název účetní jednotky

VOZA.CZ

s.r.o.

Sídlo nebo bydliště účetní jednotky
a místo podnikání, liší-li se od bydliště

Příkop 843/4

Brno

602 00

Označ.	VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY	číslo řádku	Skutečnost v účetním období	
			sledovaném	minulém
I.	Tržby z prodeje výrobků a služeb účty 601, 602	001	+566	+463
II.	Tržby za prodej zboží účty 604	002	+22 360	+17 787
A.	Výkonová spotřeba A.1.+...+A.x.	003	+20 082	+16 100
A.1.	Náklady vynaložené na prodané zboží účty 504	004	+18 248	+14 468
A.2.	Spotřeba materiálu a energie účty 501, 502, 503	005	+595	+413
A.3.	Služby účty 511, 512, 513, 518	006	+1 239	+1 219
B.	Změna stavu zásob vlastní činnosti (+/-) účty 561, 562, 563, 564	007		
C.	Aktivace (-) účty 585, 586, 587, 588	008		
D.	Osobní náklady D.1.+...+D.x.	009	+1 684	+1 483
D.1.	Mzdové náklady účty 521, 522, 523	010	+1 286	+1 156
D.2.	Náklady na sociální zabezpečení, zdravotní pojištění a ostatní náklady D.2.1.+D.2.2.	011	+398	+327
D.2.1.	Náklady na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění účty 524, 525, 526	012	+392	+322
D.2.2.	Ostatní náklady účty 527, 528	013	+6	+5
E.	Úprava hodnot v provozní oblasti E.1.+...+E.x.	014	+634	+238
E.1.	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku E.1.1.+E.1.2.	015	+634	+235
E.1.1.	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku - trvalé účty 551, 557	016	+634	+235
E.1.2.	Úpravy hodnot dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku - dočasné účty 559	017		
E.2.	Úpravy hodnot zásob účty 559	018		
E.3.	Úpravy hodnot pohledávek účty 558, 559	019		+3
III.	Ostatní provozní výnosy III.1.+...+III.x.	020	+2	+2
III.1.	Tržby z prodaného dlouhodobého majetku účty 641	021		
III.2.	Tržby z prodaného materiálu účty 642	022		
III.3.	Jiné provozní výnosy účty 644, 646, 647, 648, 697	023	+2	+2
F.	Ostatní provozní náklady F.1.+...+F.x.	024	+23	+31
F.1.	Zůstatková cena prodaného dlouhodobého majetku účty 541	025		
F.2.	Prodaný materiál účty 542	026		
F.3.	Daně a poplatky účty 531, 532, 538	027	+20	+17
F.4.	Rezervy v provozní oblasti a komplexní náklady příštích období účty 552, 554, 555	028		
F.5.	Jiné provozní náklady účty 543, 544, 545, 546, 547, 548, 549, 597	029	+3	+14
*	* Provozní výsledek hospodaření (+/-) I.+II.x.+III.+III.x.+III.A.-B.-C.-D.-E.-F.	030	+505	+400

Příloha č. XXX VZZ 2019

Označ.	VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY	číslo řádku	Skutečnost v účetním období	
			sledovaném	minulém
IV.	Výnosy z dlouhodobého finančního majetku - podíly IV.1.+...+V.x.	031		
IV.1.	Výnosy z podílů - ovládaná nebo ovládající osoba účty 661, 665	032		
IV.2.	Ostatní výnosy z podílů účty 661, 665	033		
G.	Náklady vynaložené na prodané podíly účty 661	034		
V.	Výnosy z ostatního dlouhodobého finančního majetku V.1.+...+V.x.	035		
V.1.	Výnosy z ostatního dlouhodobého finančního majetku - ovládaná nebo ovládající osoba účty 661, 665	036		
V.2.	Ostatní výnosy z ostatního dlouhodobého finančního majetku účty 661, 665	037		
H.	Náklady související s ostatním dlouhodobým finančním majetkem účty 561, 568	038		
VI.	Výnosové úroky a podobné výnosy VI.1.+...+VI.x.	039		
VI.1.	Výnosové úroky a podobné výnosy - ovládaná nebo ovládající osoba účty 662, 665	040		
VI.2.	Ostatní výnosové úroky a podobné výnosy účty 662, 665	041		
I.	Úpravy hodnot a rezervy ve finanční oblasti účty 574, 579	042		
J.	Nákladové úroky a podobné náklady J.1.+...+J.x.	043	+267	+261
J.1.	Nákladové úroky a podobné náklady - ovládaná nebo ovládající osoba účty 562	044		
J.2.	Ostatní nákladové úroky a podobné náklady účty 562	045	+267	+261
VII.	Ostatní finanční výnosy účty 661, 663, 664, 665, 667, 668, 669, 698	046	+152	+171
K.	Ostatní finanční náklady účty 561, 563, 564, 565, 566, 567, 568, 569, 598	047	+347	+302
*	Finanční výsledek hospodaření (+/-) IV.+V.+VI.+VII.-G.-H.-I.-J.-K.	048	-462	-392
**	Výsledek hospodaření před zdaněním (+/-) .	049	+43	+8
L.	Daň z příjmů L.1.+...+L.x.	050	+15	+18
L.1.	Daň z příjmů splatná účty 561, 583, 585, 599	051	+15	+18
L.2.	Daň z příjmů odložená (+/-) účty 592	052		
**	Výsledek hospodaření po zdanění (+/-) ** - L.	053	+28	-10
M.	Převod podílu na výsledek hospodaření společníkům (+/-) účty 596	054		
***	Výsledek hospodaření za účetní období (+/-) ** - M.	055	+28	-10
*	Čistý obrát za účetní období = I. + II. + III. + IV. + V. + VI. + VII. I.+II.+III.+IV.+V.+VI.+VII.	056	+23 080	+18 423

Sestaveno dne: 31.03.2020	Podpisový záznam fyzické osoby, která je účetní jednotkou nebo statutárního orgánu účetní jednotky, poznámka
Právní forma: společnost s ručením omezeným	Voženilek Jiří
Předmět podnikání:	
Výroba chemických látek a chemických přípravků Výroba kovových konstrukcí a kovodělných výrobků, kromě strojů a zařízení	
Pozn.:	